

C
A
T
A
L
I
S
T
I
N
O

1979-2009
30
anni

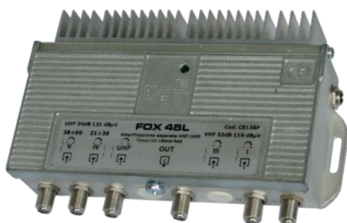




APPARECCHIATURE RICEZIONE
E DISTRIBUZIONE TV E SAT

GENNAIO 2012

CON INTEGRAZIONE NUOVI ARTICOLI
AGGIORNAMENTO APRILE 2012

Listino prezzi al pubblico n°34



| | | |
|---|--|--------------|
| CHI SIAMO, DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' | | 3 |
| DIGISELECT <i>Serie</i> | CENTRALI A FILTRI ATTIVI | |
| | Filtri di canale, amplificatori finali, modulatori, semimodulari, versione IEC | 4 |
| | Filtri di canale, amplificatori finali, modulatori, semimodulari, versione F | 5 |
| | Basi, armadi, alimentatori, accessori vari per centrali, link ottico/coax | 6 |
| FOX <i>Serie</i> | SMALL VERSION da 117dB μ V, BIG VERSION da 121dB μ V, SPECIAL VERSION | 7 |
| μFOX <i>Serie</i> | Versioni da 110dB μ V, 115dB μ V, preamplificatore da palo | 8 |
| PRATIKA <i>Serie</i> | 10 CLUSTER UHF | 8 |
| μPOWER <i>Serie</i> | AMPLIFICATORI E ALIMENTATORI SWITCHING | |
| | μ alimentatori | 9 |
| | μ amplificatori di linea | 9 |
| MELODY <i>Serie</i> | MODULATORI AUTOALIMENTATI | |
| | Monofonici FULL BAND | 9 |
| MINIMELDY <i>Serie</i> | MODULATORI DA TELEALIMENTARE | |
| | Monofonici FULL BAND | 9 |
| DIGIreceiver <i>Serie</i> | SMATV FREE TO AIT QPSK-PAL, COFDM-PAL basi, accessori, prodotti consumer | 10 |
| MULTILINE <i>Serie</i> | 4 piani SAT, 4piani SAT+1TV, 8 piani SAT+1TV, accessori | 11 |
| COMPACT <i>Serie</i> | DERIVATORI E DIVISORI TV/SAT | |
| | Derivatori ALTO DISACCOPIAMENTO, BASSA PERDITA DI PASSAGGIO | 12 |
| | Divisori PIF con e senza diodi | 13 |
| Eco COMPACT <i>Serie</i> | DERIVATORI E DIVISORI SOLO TV | |
| | Derivatori , divisori, divisori con 1 passaggio CC | 13 |
| | Adattatori prese dirette | 15 |
| | TAPPI serie TA | 16 |
| COMPACT <i>Serie</i> | PRESE TV/SAT | |
| | MONO-CONNETTORE: dirette, passanti, passanti con diodo | 14 |
| | DEMIX: dirette, passanti, passanti con diodo | 14-15 |
| | TAPPI serie TA | 16 |
|  MICRO TEK s.r.l. | CAVI COASSIALI | |
| | Cavo da 5mm, 6,8mm | 17 |
| | Cavo da 10mm | 18 |
| ACCESSORI | | 18 |
| Spine,prese, connettori per cavi coassiali; resistenze di chiusura, mix-demix, amplificatori di linea SAT | | 18 |
|  | ANTENNE E PARABOLE | |
| | Antenne TV DTT HD , Parabole , convertitori LNB, Kit dual feed | 19 |
| LISTINO IN ORDINE ALFABETICO | | 20 |
| CONDIZIONI DI VENDITA | | 22 |



N.E.L. Nuova Elettronica Lecchese, dal 1979 opera nel settore della ricezione e della distribuzione del segnale televisivo. Si trova a Lecco ovvero in quell'area che, non senza ragione, può definirsi il "polo televisivo lariano".

L'azienda è produttrice di un'ampia gamma di apparecchiature elettroniche attive e passive, rigorosamente MADE IN ITALY, offrendo varie soluzioni alle più disparate tipologie dell'impianto: familiare, condominiale, centro residenziale, alberghiero e ospedaliero.

L'esperienza maturata consente di far fronte alle diverse evoluzioni e richieste in un mercato estremamente dinamico quale la ricezione TV/SAT, progettando apparati all'avanguardia e, in taluni casi, proponendo soluzioni innovative.

La distribuzione dei prodotti N.E.L. sul territorio nazionale si afferma in modo sempre più capillare e varca i confini italiani per espandersi sui mercati esteri, avendo sempre come unico obiettivo la soddisfazione del cliente.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La Nuova Elettronica Lecchese

Via Enrico Mattei, 15 23900 Lecco (LC)

DICHIARA:

Che i prodotti per la ricezione e distribuzione dei segnali TV/SAT elencati in questo catalogo sono conformi alle direttive "BASSA TENSIONE" 2006/95/EC (ex 73/23/CEE) e "COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA" 2004/108/EC (ex 89/336/CEE) in materia di marcatura CE (93/68/CEE).

E' garantita la conformità dei prodotti allo standard europeo serie EN 50083, in via di conversione nella serie EN60728 "Sistemi di distribuzione via cavo per segnali televisivi, audio e servizi multimediali e interattivi" in particolare:

EN60728-11 (ex EN 50083-1):

Requisiti generali per la sicurezza.

EN 50083-2:

Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature.

Con l'applicazione delle specifiche sopracitate nella legislazione nazionale, le parti 1 e 2 della normativa EN 50083, in via di conversione nella serie EN60728 assumono carattere legale.

Parte 1 si riferisce a tutto ciò che concerne la sicurezza ed in particolare agli standard EN 60065.

Parte 2 si riferisce alle normative sulla compatibilità elettromagnetica ed ai valori di schermatura.

Il marchio CE dei prodotti N.E.L. attesta la conformità con le parti 1 e 2 delle normative EN 50083 in via di conversione nella serie EN60728.



EN 60728 - II 2005
EN 50083 - 2 2008
EN 50083 - 4 1999



Name
Il Responsabile:

N.E.L.
NUOVA ELETTRONICA LECCHESE

Lecco, 01/08/2008 **3**



Via E. Mattei,15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1



Le centrali modulari della serie Digiselect sono concepite in particolare modo per la ricezione dei segnali digitali terrestri. Grazie alla struttura in pressofusione argentata di ogni modulo è garantita la massima schermatura e l'estrema robustezza. Disponibile la versione con connettori IEC femmina o F con annesso il sistema di aggancio "DIN". La gamma completa permette di soddisfare qualsiasi esigenza per impianti condominiali, villaggi hotel ecc. Da non sottovalutare poi il risparmio energetico assicurato dall'esclusivo impiego di alimentatori switching ad alto rendimento che permette di migliorare la classe energetica di un edificio.

Per ulteriori informazioni tecniche consulta la brochure della serie Digiselect.

CENTRALI MODULARI CON CONNETTORI IEC FEMMINA

Confezione da 1 pezzo



FILTRI DI CANALE FULLDTT:

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|------------------|--|--------------|
| DT051F/.. | Filtro attivo UHF 4 celle 0dB | 63,00 |
| DT073F/.. | Filtro attivo BIII+S 5 celle IN/OUT AUTOMIX +7dB | 67,50 |
| DT081F/.. | Filtro attivo BI+C 5 celle +10dB | 67,50 |
| DT091F/.. | Filtro attivo UHF 5 celle 0dB | 69,00 |
| DT092F/.. | Filtro amplificato UHF 5 celle 2stadi +10dB | 76,00 |

Per i filtri di canale è possibile avere la taratura DTT oppure ANALOGICA

AMPLIFICATORI FINALI :

| | | |
|-------------------|--|---------------|
| DT100F | VHF 35 dB / 119 dBuV 12V | 83,00 |
| DT102F | UHF 30 dB / 116 dBuV VHF 30 dB / 116 dBuV 12V | 100,00 |
| DT104F | UHF 40 dB / 119 dBuV VHF 38 dB / 118 dBuV 12V | 150,00 |
| DT104F/1IN | UHF 40 dB / 119 dBuV VHF 38 dB / 118 dBuV 12V 1 INGRESSO | 150,00 |
| DT104F/DC | UHF 40 dB / 119 dBuV VHF 38 dB / 118 dBuV 12V con presa jack | 155,00 |
| DT113F | UHF 42 dB / 121 dBuV VHF 38 dB / 118 dBuV 12V | 225,00 |
| DT114F | UHF 42 dB / 124 dBuV VHF 38 dB / 120 dBuV 12V | 270,00 |
| DT114F/1IN | UHF 42 dB / 124 dBuV VHF 38 dB / 120 dBuV 12V 1 INGRESSO | 270,00 |
| DT114F/HYP | UHF 42 dB / 124 dBuV VHF 38 dB / 120 dBuV 12V CON IPERBANDA | 285,00 |
| DT115F | UHF 42 dB / 124 dBuV 8÷25V | 180,00 |
| DT116F | UHF 42 dB slope equalizer / 127 dBuV 8÷25V | Prox uscita |
| DT117F | VHF + HYP 38 dB slope equalizer / 124 dBuV push-pull A class 8÷25V | Prox uscita |
| DT118F | RL 20 dB / 110 dBuV 8÷25V | Prox uscita |

MODULI PER SISTEMI SEMIMODULARI:

| | | |
|----------------|---|--------------|
| DT185F | Equalizzatore UHF DTT con 6 sintonie N°1 IN N°1 OUT | 86,00 |
| DT187F | Modulo BV regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT188F | Modulo BIV regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT189F | Modulo UHF regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT190F | Modulo BIII regolabile con 4 trappole in mix BI | 69,00 |
| DT314F | Modulo preamplificatore UHF 20dB regolabile | 43,50 |
| DT187FA | Modulo BV attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |
| DT188FA | Modulo BIV attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |
| DT189FA | Modulo UHF attivo +15 dB regolabile con 4 trappole | 81,00 |
| DT190FA | Modulo BIII attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |

Confezione in base all'articolo

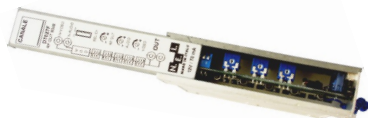
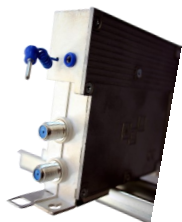
ACCESSORI SOLO PER CONNETTORI IEC:

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. | Conf. Pz |
|---------------|---|---------------|----------|
| DT300F | Ponticello in pressofusione con IEC maschio | 3,20 | 50 |
| DT301F | Ponticello amplificato UHF (10 dB) | 19,00 | 5 |
| DT303F | Ponticello mm. 600 | 3,70 | 5 |
| DT310F | Preamplificatori ad innesto UHF 10 dB | 20,00 | 5 |
| DT311F | Preamplificatori ad innesto VHF 10 dB | 20,00 | 5 |
| DT312F | Preamplificatori ad innesto UHF 10 dB alim. esterna | 21,00 | 5 |
| DT313F | Preamplificatori ad innesto VHF 10 dB alim. esterna | 21,00 | 5 |
| DT330F | Spina di chiusura | 2,00 | 100 |
| DT331F | Spina di chiusura antinduttiva | 2,50 | 100 |
| DT387F | Filtro ad innesto 36÷69 | 16,50 | 5 |
| DT388F | Filtro ad innesto 21÷34 | 18,50 | 5 |
| DT320F | Attenuatore ad innesto 0÷20dB | 10,00 | 5 |

LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

CENTRALI MODULARI CON CONNETTORI "F" E SISTEMA AGGANCIO "DIN"

Confezione da 1 pezzo



DT803F

FILTRI DI CANALE FULLDTT:

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|-----------|--|----------|
| DT551F/.. | Filtro attivo UHF 4 celle 0dB | 63,00 |
| DT553F/.. | Filtro attivo UHF 4 celle con trappola 0dB | 66,00 |
| DT573F/.. | Filtro attivo BIII+S 5 celle IN/OUT AUTOMIX +7dB | 67,50 |
| DT581F/.. | Filtro attivo BI+C 5 celle +10dB | 67,50 |
| DT591F/.. | Filtro attivo UHF 5 celle 0dB | 69,00 |
| DT592F/.. | Filtro amplificato UHF 5 celle 2stadi +10dB | 76,00 |

AMPLIFICATORI FINALI :

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|------------|--|-------------|
| DT600F | VHF 35 dB / 119 dBµV | 83,00 |
| DT602F | UHF 30 dB / 116 dBµV VHF 30 dB / 116 dBµV 12V | 100,00 |
| DT604F | UHF 40 dB / 119 dBµV VHF 38 dB / 118 dBµV 12V | 150,00 |
| DT604F/1IN | UHF 40 dB / 119 dBµV VHF 38 dB / 118 dBµV 12V 1 INGRESSO | 150,00 |
| DT604F/DC | UHF 40 dB / 119 dBµV VHF 38 dB / 118 dBµV 12V con presa jack | 155,00 |
| DT613F | UHF 42 dB / 121 dBµV VHF 38 dB / 118 dBµV 12V | 225,00 |
| DT614F | UHF 42 dB / 124 dBµV VHF 38 dB / 120 dBµV 12V | 270,00 |
| DT614F/1IN | UHF 42 dB / 124 dBµV VHF 38 dB / 120 dBµV 12V 1 INGRESSO | 270,00 |
| DT614F/HYP | UHF 42 dB / 124 dBµV VHF 38 dB / 120 dBµV 12V CON IPERBANDA | 285,00 |
| DT615F | UHF 42 dB / 124 dBµV 8÷25V | 180,00 |
| DT616F | UHF 42 dB slope equalizer / 127 dBµV 8÷25V | Prox uscita |
| DT617F | VHF + HYP 38 dB slope equalizer / 124 dBµV push-pull A class 8÷25V | Prox uscita |
| DT618F | RL 20 dB / 110 dBµV 8÷25V | Prox uscita |

MODULI PER SISTEMI IBRIDI SEMIMODULARI:

| | | |
|---------|---|-------|
| DT685F | Equalizzatore UHF DTT con 6 sintonie N°1 IN N°1 OUT | 86,00 |
| DT687F | Modulo BV passivo regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT688F | Modulo BIV passivo regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT689F | Modulo UHF passivo regolabile con 4 trappole | 69,00 |
| DT690F | Modulo BIII regolabile con 4 trappole in mix BI | 69,00 |
| DT814F | Modulo preamplificatore UHF 20dB regolabile | 43,50 |
| DT687FA | Modulo BV attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |
| DT688FA | Modulo BIV attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |
| DT689FA | Modulo UHF attivo +15 dB regolabile con 4 trappole | 81,00 |
| DT690FA | Modulo BIII attivo +15 dB regolabile con 4 trappole out automix | 81,00 |

MODULI PER CENTRALI MULTI-INGRESSI MODULARI:

| | | |
|--------|---|--------|
| DT700F | 3 IN (4;5;U) G: 30,30,30 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 82,00 |
| DT701F | 2 IN (1;3+S) G: 30,30 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 78,00 |
| DT708F | 3 IN (V;U;U) G: 30,30,30 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 101,00 |
| DT721F | 3 IN (V;4;5) G: 30,30,30 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 105,00 |
| DT722F | 3 IN (1;3;U) G: 30,30,30 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 105,00 |
| DT750F | 3 IN (4;5;U) G: 20,20,20 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 72,00 |
| DT751F | 2 IN (1;3+S) G: 20,20 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 68,00 |
| DT758F | 3 IN (V;U;U) G: 20,20,20 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 91,00 |
| DT771F | 3 IN (V;4;5) G: 20,20,20 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 92,00 |
| DT772F | 3 IN (1;3;U) G: 20,20,20 L.U. 116 (dBµV) Conn "F" | 92,00 |

Confezione in base all'articolo

ACCESSORI SOLO PER CONNETTORI F:

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. | Conf. Pz |
|--------|---|---------------|----------|
| DT800F | Ponticello rigido PRESSOFUSIONE F maschio | 3,20 | 50 |
| DT801F | Ponticello rigido amplificato UHF (10 dB) | 19,00 | 5 |
| DT803F | Ponticello mm. 600 | 3,70 | 5 |
| DT887F | Filtro ad innesto 36÷69 | 16,50 | 5 |
| DT888F | Filtro ad innesto 21÷34 | 18,50 | 5 |
| DT820F | Attenuatore ad innesto 0÷20dB | 10,00 | 5 |

E' possibile la taratura "analogica" dei filtri di canale su richiesta



LEGENDA COLORI:



Articolo in esaurimento



Nuovo articolo



Variazione del prezzo dal listino precedente

5



Via E. Mattei,15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1





DT830F -DT831F



DT890F -DT891F

Confezione in base all'articolo

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. | Conf. Pz |
|---------------|---|---------------|----------|
| DT810F | Preamplificatori ad innesto UHF 10 dB | 20,00 | 5 |
| DT811F | Preamplificatori ad innesto VHF 10 dB | 20,00 | 5 |
| DT812F | Preamplificatori ad innesto UHF 10 dB alimentazione esterna | 21,00 | 5 |
| DT813F | Preamplificatori ad innesto VHF 10 dB alimentazione esterna | 21,00 | 5 |
| DT830F | Spina di chiusura per connettori F | 2,00 | 100 |
| DT831F | Spina di chiusura F isolata | 2,50 | 100 |
| DT890F | Barra DIN per 12 moduli applicabile su DT910F | 3,50 | 1 |
| DT891F | Barra DIN per 24 moduli applicabile su DT911F | 4,90 | 1 |

ACCESSORI DI COMUNE UTILIZZO PER IEC FEMMINA E F CON "DIN"

Confezione da 1 pezzo

BASI IN ACCIAIO PREFORATE:

| Codice | Descrizione | Misure LxHxP (mm) | Prezzo € |
|---------------|--------------------------------------|-------------------|--------------|
| DT901F | Verniciata colore nero per 6 moduli | 180x200x10 | 14,00 |
| DT902F | Verniciata colore nero per 12 moduli | 360x200x10 | 18,00 |
| DT903F | Verniciata colore nero per 20 moduli | 600x200x10 | 23,00 |
| DT904F | Verniciata colore nero per 24 moduli | 730x200x10 | 31,00 |

ARMADI ACCIAIO CON BASI PREFORATE e SPORTELLI ASPORTABILI CON CHIAVI:

| | | | |
|---------------|--|-------------|---------------|
| AR001F | Verniciata colore grigio per 32 moduli | 980x350x180 | 165,00 |
| AR002F | Verniciata colore grigio per 24 moduli | 790x350x180 | 120,00 |
| AR003F | Verniciata colore grigio per 12 moduli | 430x350x180 | 88,00 |
| AR004F | Verniciata colore grigio per 64 moduli | 980x620x180 | 180,00 |
| AR005F | Verniciata colore grigio per 34 moduli | 600x500x180 | 160,00 |
| AR006F | Verniciata colore grigio per 64 moduli | 800x620x230 | 250,00 |

ALIMENTATORI:

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|--|---------------|
| DT970F | Alimentatore switching 12V 1,6A in modulo pressofuso | 110,00 |
| DT971F | Alimentatore switching 24V 0,8A in modulo pressofuso | 110,00 |
| DT972F | Alimentatore 12V 0,5A in modulo pressofuso | 72,00 |
| DT973F | Alimentatore 12V 0,5A guscio con in ABS | 26,00 |

Confezione in base all'articolo

VARIE:

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. | Conf. Pz |
|---------------|---|---------------|----------|
| DT990F | Ponticello di collegamento alimentazione 500 mm | 3,70 | 5 |
| DT991F | Morsetto messa a terra | 4,90 | 10 |
| DT992F | Fermo moduli | 0,95 | 10 |
| DT892F | Divisore 2 vie connettori F | 8,70 | 5 |

LINK OTTICO /COASSIALE AUTOALIMENTATO

Confezione da 1 pezzo

| Codice: | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|---|------------------|
| Fo001F | TX LASER 1310nm 47-2150MHz | Rich P.N. |
| Fo002F | TX LASER 1310nm VIA DI RITORNO 5-250MHz | Rich P.N. |
| Fo003F | RX LASER 1310nm 47-2150MHz | Rich P.N. |
| Fo004F | RX LASER 1310nm 5-250MHz | Rich P.N. |
| Fo005F | DIVISORE OTTICO 1310nm 2 VIE (passivo) | Rich P.N. |
| Fo006F | DIVISORE OTTICO 1310nm 4 VIE (passivo) | Rich P.N. |
| Fo007F | ATTENUATORI OTTICI 1310nm | Rich P.N. |
| Fo008F | RX LASER 1310nm 47-870MHz | Rich P.N. |

Disponibile nella versione in box a tenuta stagna per esterno oppure in RACK 19"



LEGENDA COLORI:



Articolo in esaurimento



Nuovo articolo



Variazione del prezzo dal listino precedente

La serie FOX soddisfa qualsiasi esigenza nell'ambito dei piccoli e medi impianti TV. Lo chassis dalle dimensioni compatte è realizzato in pressofusione per garantire la massima schermatura e robustezza del prodotto. Il coperchio basculante e il fissaggio con i fori asolati permette una rapida e semplice installazione. L'alimentatore switching offre un alto rendimento e quindi un risparmio energetico che aiuta a migliorare la classe energetica di un edificio. Sono disponibili le versioni SMALL, BIG e SPECIAL che rendono la serie FOX molto versatile e apprezzata da tanti installatori.

Per ulteriori informazioni tecniche consulta la brochure della serie Fox.

CENTRALINI SERIE FOX

Confezione da 1 pezzo



ALIMENTATORE ESTERNO PER "BIG VERSION"
COMPRESO NEL PREZZO

| SMALL VERSION: L. U. 114, 117dB μ V E ALIMENTATORE INTERNO | | | | | |
|--|-------------|-----------------|----------------|----------------|----------|
| Codice: | descrizione | n° Ingressi | n° Regolazioni | Guadagno (dB) | Prezzo € |
| CE148F | FOX22 | 2 (VHF,UHF) | 2 | 20,24 | 87,00 |
| CE104F | FOX23VU | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 20,24,24 | 89,00 |
| CE157F | FOX23V | 3 (VHF,4,5) | 3 | 20,24,24 | 89,00 |
| CE106F | FOX24 | 4 (1,3,4,5) | 4 | 20,20,24,24 | 95,00 |
| CE103F | FOX24U | 4 (1,3,UHF,UHF) | 4 | 20,20,24,24 | 94,00 |
| CE102F | FOX25 | 5 (1,3,4,5,U) | 5 | 20,20,24,24,24 | 99,00 |
| CE147F | FOX32 | 2 (VHF,UHF) | 2 | 33,34 | 99,00 |
| CE116F | FOX33VU | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 33,34,34 | 106,00 |
| CE118F | FOX34 | 4 (1,3,4,5) | 4 | 33,33,34,34 | 108,00 |
| CE115F | FOX34U | 4 (1,3,UHF,UHF) | 4 | 33,33,34,34 | 108,00 |
| CE114F | FOX35 | 5 (1,3,4,5,U) | 5 | 33,33,34,34,34 | 109,00 |

| BIG VERSION: L. U. 116, 121dB μ V E ALIMENTATORE ESTERNO | | | | | |
|--|----------|-----------------|---|----------------|--------|
| CE146F | FOX42L | 2 (VHF,UHF) | 2 | 33,34 | 126,00 |
| CE140F | FOX43VUL | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 33,34,34 | 129,00 |
| CE141F | FOX44L | 4 (1,3,4,5) | 4 | 33,33,34,34 | 135,00 |
| CE139F | FOX44UL | 4 (1,3,UHF,UHF) | 4 | 33,33,34,34 | 134,00 |
| CE138F | FOX45L | 5 (1,3,4,5,U) | 5 | 33,33,34,34,34 | 139,00 |
| CE149F | FOX42 | 2 (VHF,UHF) | 2 | 38,43 | 136,00 |
| CE128F | FOX43VU | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 38,43,43 | 139,00 |
| CE130F | FOX44 | 4 (1,3,4,5) | 4 | 38,38,43,43 | 145,00 |
| CE127F | FOX44U | 4 (1,3,UHF,UHF) | 4 | 38,38,43,43 | 144,00 |
| CE126F | FOX45 | 5 (1,3,4,5,U) | 5 | 38,38,43,43,43 | 149,00 |

| SPECIAL VERSION: L.U. 114, 117dB μ V E ALIMENTATORE INTERNO | | | | | |
|---|---------|-----------------|---|-------------|--------|
| CE131F | FOX21 | 1 (1+3+4+5) | 4 | 20,20,24,24 | 97,00 |
| CE154F | FOX211 | 1 (3+4+5) | 3 | 20,24,24 | 80,00 |
| CE155F | FOX2245 | 2 (3,4+5) | 3 | 20,24,24 | 89,00 |
| CE158F | FOX2345 | 3 (1,3,4+5) | 4 | 20,20,20,20 | 97,00 |
| CE133F | FOX31 | 1 (1+3+4+5) | 4 | 33,33,34,34 | 106,00 |
| CE159F | FOX3345 | 3 (1,3,4+5) | 4 | 30,30,30,30 | 106,00 |
| CE171F | FOX2540 | 4 (1,3,4+K,5-K) | 5 | 20,20,22,22 | 115,00 |
| CE170F | FOX3540 | 4 (1,3,4+K,5-K) | 5 | 33,33,32,32 | 125,00 |

| SPECIAL VERSION: L.U. 116, 121dB μ V E ALIMENTATORE ESTERNO | | | | | |
|---|----------|-----------------|---|-------------|--------|
| CE136F | FOX41L | 1 (1+3+4+5) | 4 | 33,32,32,32 | 128,00 |
| CE135F | FOX41 | 1 (1+3+4+5) | 4 | 38,38,40,40 | 136,00 |
| CE156F | FOX401 | 1 (VHF+UHF) | 2 | 38,43 | 136,00 |
| CE160F | FOX4345 | 3 (1,3,4+5) | 4 | 38,38,40,40 | 136,00 |
| CE161F | FOX401L | 1 (VHF+UHF) | 2 | 33,34 | 126,00 |
| CE172F | FOX4540 | 4 (1,3,4+K,5-K) | 5 | 38,38,40,40 | 165,00 |
| CE173F | FOX4540L | 4 (1,3,4+K,5-K) | 5 | 33,33,34,34 | 155,00 |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

Pratika è la nuovissima linea a filtri programmabili, interamente gestibile sia da PC che da tastiera posta sul frontale. Sono disponibili diversi nuovi modelli che si differenziano in tipologia e potenze per da soddisfare qualsiasi esigenza tecnica ed economica. **Per ulteriori informazioni tecniche consulta la brochure della serie PRATIKA**

CENTRALI E FILTRI PROGRAMMABILI

Confezione da 1 pezzo



| Codice: | n° Ingressi | N° Cluster | Guadagno (dB) | Livello uscita (dBµV) | Prezzo € |
|------------------|--------------------------|------------|-------------------|-----------------------|---------------|
| AT50 | 6 (B1,B3,4 IN UHF PROG) | 10 | 50,50,50,50,50,50 | 123,5 | 500,00 |
| AF40-510 | 5 (B1,B3, 3 IN UHF PROG) | 10 | 40,40,40,40,40 | 120 | 400,00 |
| AF35-510L | 5 (B1,B3, 3 IN UHF PROG) | 10 | 35,35,35,35,35 | 118 | 300,00 |
| FT410 | 4 (4 IN UHF PROG) | 10 | 5,5,5,5 | 115 | 350,00 |
| FT310 | 3 (3 IN UHF PROG) | 10 | 5,5,5 | 115 | 330,00 |
| FT207 | 2 (2 IN UHF PROG) | 7 | 5,5 | 115 | 280,00 |

µFOX Serie

µFOX è la serie di amplificatori e miscelatori da palo (da usare nei piccoli e medi impianti TV) nata per offrire prodotti di alta qualità ma dai prezzi contenuti. Realizzati principalmente con tecnologia SMD hanno il contenitore di dimensioni compatte in acciaio trattato per assicurare la massima schermatura e longevità del prodotto, mentre lo chassis esterno in ABS a chiusura ermetica con guarnizione, garantisce il massimo isolamento dagli agenti atmosferici anche ai connettori F che sono alloggiati all'interno del contenitore. Agevole ne risulta l'installazione con fissaggio al palo tramite fascetta o cavallotto sulla parte superiore. Inoltre per la gamma da 115dBµV la telealimentazione avviene automaticamente.

MINICENTRALINI DA PALO SERIE µFOX

Confezione da 1 pezzo



CP003F

AMPLIFICATORI DA PALO CON TELEALIMENTAZIONE AUTOMATICA

| Codice: | descrizione | n° Ingressi | n° Regolazioni | Guadagno (dB) | Livello uscita (dBµV) | Prezzo € |
|---------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------------|--------------|
| CP001F | µFOX23VU | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 20,20,20 | 105/110 | 36,00 |
| CP002F | µFOX33VU | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 30,30,30 | 112/115 | 41,50 |
| CP003F | µFOX25 | 5 (1,3,4,5,UHF) | 5 | 20,20,20,20,20 | 110/115 | 52,00 |
| CP004F | µFOX35 | 5 (1,3,4,5,UHF) | 5 | 30,30,30,30,30 | 110/115 | 54,00 |
| CP005F | µFOX233 | 3 (VHF,UHF,UHF) | 3 | 20,30,30 | 112/115 | 39,50 |
| CP006F | µFOX2245 | 2(3,4+5) | 3 | 22,24,24 | 105/110 | 36,00 |
| CP007F | µFOX2345 | 1 (3+4+5) | 3 | 22,24,24 | 105/110 | 37,00 |
| CP010F | µFOX24 | 4 (VHF,4,5,UHF) | 4 | 20,20,20,20 | 112/115 | 47,00 |
| CP011F | µFOX34 | 4 (VHF,4,5,UHF) | 4 | 30,30,30,30 | 112/115 | 49,00 |
| CP012F | uFOX44 | 4 (1,3,UHF,UHF) | 4 | 30,30,40,40 | 110/115 | 54,00 |
| CP015F | uFOX21 | 2 (VHF,UHF) | FISSO | 12,12 | 105/110 | 25,00 |



CP005F

AMPLIFICATORI DA PALO CON CANALE - TELEALIMENTAZIONE AUTOMATICA

| | | | | | | |
|---------------|----------|-------------------|---|----------|---------|--------------|
| CP013F | uFOX2540 | 4 (3,4+K40,5-K40) | 4 | 21,20,20 | 113/113 | 68,00 |
| CP014F | uFOX3540 | 4 (3,4+K40,5-K40) | 4 | 30,30,30 | 119/119 | 78,00 |

BLOCCA/PASSA CANALI CON CONNETTORI F INNESTABILI ALLA SERIE FOX (VEDI PAG.7)

| | | | | | |
|-----------------|------------------------------|---|----|-----|--------------|
| FF004F | 4 CANALI ATTIVO K26,30,40,46 | 1 | 10 | 108 | 63,00 |
| FF004F/T | 4 CANALI ATTIVO K26,27,30,40 | 1 | 10 | 108 | 63,00 |

MIX BLOCCA/PASSA CANALI DA PALO

| | | | | | |
|-----------------|----------------------------------|---|---|---|--------------|
| FP003F | IN K46,48,60 IN UHF-46,48,60 | 1 | - | - | 52,00 |
| FP004F | IN26,30,40,46 IN UHF-26,27,30,46 | 1 | - | - | 64,00 |
| FP004F/T | IN26,27,30,40 IN UHF-26,27,30,40 | 1 | - | - | 64,00 |

PREAMPLIFICATORE DA PALO L. U.103dBµV ALIMENTAZIONE 5÷24V

| | | | | | | |
|---------------|---------|-----------|---|----|-----|--------------|
| CP008F | µFOX201 | 1 (UHF) * | 1 | 12 | 110 | 22,00 |
|---------------|---------|-----------|---|----|-----|--------------|

* Basso rumore



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

Completamente riprogettato rispetto alla precedente versione, questi alimentatori SWITCHING per amplificatori TV/ SAT sono nati per ridurre ulteriormente i consumi ma soprattutto per rispondere alle più severe e restrittive normative di sicurezza. Utilizzati dove è necessario alimentare le apparecchiature tramite il cavo coassiale di discesa, sono dotati di protezione al sovraccarico, protezione che interviene in caso di elevate temperature, protezione contro i corto-circuiti sul secondario e di circuito limitatore sul primario. Gli effetti negativi (spikes) della "trasformazione" sono filtrati e il residuo alternata a pieno carico (ripple) risulta minimo. Particolare attenzione è stata dedicata alla parte RF in cui la banda di lavoro è estesa alle frequenze satellitari. Ulteriore pregio è la protezione da emissioni elettromagnetiche mediante schermatura totale.

Per ulteriori informazioni tecniche consulta la brochure della serie µPower.

ALIMENTATORI SWITCHING µPOWER

Confezione da 10 pezzi



| ALIMENTATORE SWITCHING µPOWER | | | | |
|-------------------------------|-------------|------------------------|-------------|----------|
| Codice | Descrizione | | Misure (mm) | Prezzo € |
| AL701F | 13V 250mA | connettori "F" femmina | 46x70x23 | 15,30 |
| AL702F | 13V 450mA | connettori "F" femmina | 46x70x23 | 17,90 |
| AL705F | 15V 220mA | connettori "F" femmina | 46x70x23 | 15,30 |

| AMPLIFICATORE DI LINEA µPOWER | | | | |
|-------------------------------|--|--|-------------|----------|
| Codice | Descrizione | | Misure (mm) | Prezzo € |
| AT707F | autoalimentato 1 ingresso VHF+UHF 2 regolazioni VHF 22dB UHF 24dB 108dBµV | | 46x70x23 | 31,00 |
| AT708F | autoalimentato 1 ingresso + DC (150mA) 2 regolazioni VHF 12dB UHF 12dB 115dBµV | | 46x70x23 | 35,00 |

MELODY

Serie

MINIMELODY

Serie

I modulatori MELODY e MINIMELODY permettono di distribuire il segnale monofonico proveniente da una sorgente (per esempio un ricevitore digitale) in tutte le prese TV del proprio appartamento. Grazie alle caratteristiche di questo dispositivo è possibile sfruttare correttamente impianti audio-video con la massima fedeltà. Il controllo della portante video e audio avviene tramite PLL a sintesi e microprocessore di alta qualità.

Per ulteriori informazioni e per caratteristiche tecniche consulta la brochure serie melody-minimelody.

MODULATORI MONOFONICI

Confezione da 1 pezzo



AC730F

| MINIMELODY L. U. 90dBµV | | | |
|-------------------------|--|-------------|----------|
| Codice | Descrizione | Misure (mm) | Prezzo € |
| AC720F | Modulatore mono full band telealimentabile CON RCA | 80x58x31 | 39,90 |
| AC730F | Modulatore mono full band telealimentabile CON SCART | 80x58x31 | 39,90 |



AC800F

| MELODY L. U. 90dBµV | | | |
|---------------------|--|-------------|----------|
| Codice | Descrizione | Misure (mm) | Prezzo € |
| AC750F | Modulatore mono full band 2 scart RGB Autoalimentato | 153x70x40 | 84,00 |
| AC800F | Modulatore mono full band scart+rca BCD Autoalimentato | 153x70x40 | 88,50 |

MODULATORI DIGITALI

Confezione da 1 pezzo



| Codice | Descrizione | Rich P.N. |
|--------|----------------------|-----------|
| DM200 | Modulatore A/V COFDM | Rich P.N. |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

Oltre ai prodotti consumer la serie DIGIreceiver offre una gamma professionale di ricevitori digitali appositamente studiata per impianti centralizzati di medie e grandi dimensioni. Per maggiori informazioni (vista la continua e costante evoluzione di questi prodotti) si consiglia di contattare direttamente i nostri uffici in modo da poter offrire sempre la più aggiornata e migliore soluzione disponibile.

Telefono ufficio tecnico/commerciale: 0341/370557

Indirizzo e-mail: nelitaly@nel.it

RICEVITORI DIGITALI

Confezione da 1 pezzo



DTS200



RD508F



DT976F

SMATV FREE TO AIR QPSK → PAL

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|---|---------------|
| RD020F | TRASMODULATORE FREE QPSK -> PAL, AUTOALIMENTATO | 398,00 |

SMATV FREE TO AIR QPSK → COFDM

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|---|-----------------|
| DTS200 | TRASMODULATORE FREE QPSK -> COFDM, AUTOALIMENTATO | 1.270,00 |

MATV FREE TO AIR COFDM → PAL

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|--|-----------------|
| RD500F | Modulo pressofuso COFDM/PAL FULLBAND 80dB IN/OUT automix | 290,00 |
| RD504F | KIT composto da 4 RD500F + base + relativo alimentatore | 1.150,00 |
| RD506F | KIT composto da 6 RD500F + base + relativo alimentatore | 1.650,00 |
| RD508F | KIT composto da 8 RD500F + base + relativi alimentatori | 2.300,00 |
| RD510F | KIT composto da 10 RD500F + base + relativi alimentatori | 2.800,00 |
| RD512F | KIT composto da 12 RD500F + base + relativi alimentatori | 3.300,00 |

ACCESSORI PER SMATV

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|---|--------------|
| RB001F | Base di fissaggio serie RD020F 5 moduli | 35,00 |
| RB002F | Base di fissaggio universale 5 moduli | 40,00 |

ALIMENTATORI PER SMATV DTT

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|--|---------------|
| DT976F | Alimentatore switching 5V 4A -12V 0,5A in doppio modulo pressofuso | 180,00 |

Note:



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

10



Via E. Mattei,15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1



La linea di multiswitch è stata completamente rivisitata rispetto alle precedenti versioni ed è il risultato della continua ricerca volta al miglioramento delle prestazioni di questi dispositivi. Molto apprezzata è la nuova serie SCR.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie Multiline.

MULTISWITCH

Confezione da 1 pezzo



| SERIE 4 | | |
|---------|---|----------|
| Codice | Descrizione | Prezzo € |
| MA44 | MULTISW. 4X4X4 PASSANTE ATTIVO Ver.2 | 59,00 |
| MP44 | MULTISW. 4X4X4 PASSANTE PASSIVO | 56,50 |
| MA46 | MULTISW. 4X4X6 PASSANTE ATTIVO | 99,30 |
| MP46 | MULTISW. 4X4X6 PASSANTE PASSIVO | 95,00 |
| HS444 | MULTISWITCH 4x4x4 SAT 0dB | 59,00 |
| HS44406 | MULTISWITCH 4x4x4 SAT -6dB | 56,50 |
| HS44412 | MULTISWITCH 4x4x4 SAT -12dB | 56,50 |
| HS446 | MULTISWITCH 4x4x6 SAT 0dB | 99,30 |
| HS44606 | MULTISWITCH 4x4x6 SAT -6dB | 95,30 |
| MA4/8 | MULTISW. 4X4X8 PASSANTE ATTIVO V.3 | 132,20 |
| MA4/8T | MULTISW. TERMINALE 4 IN 8 DER. ATTIVO -3/-4 Db alim. LNB da RIC. | 127,00 |
| MA4/12 | MULTISW. 4X4X12 PASSANTE ATTIVO | 231,30 |
| MA4/12T | MULTISW. TERMINALE 4 IN 12 DER. ATTIVO -3/-4 Db alim. LNB da RIC. | 225,00 |

| SERIE 5 CON ATTENUAZIONE SAT VARIABILE | | |
|--|---|--------|
| HSX54 | MULTISWITCH 5x5x4 TV -14dB SAT +2 / -6 / -12 dB | 91,50 |
| HS54/20 | MULTISWITCH 5x5x4 TV -20dB SAT -20 dB | 91,50 |
| HSX56 | MULTISWITCH 5x5x6 TV -14dB SAT +1 / -7 / -13 dB | 136,50 |
| HSX56T | MULTISWITCH 5x6 TV -14dB SAT +1 / -7 / -13 dB | 133,00 |
| HSX58 | MULTISWITCH 5x5x8 TV -16dB SAT 0 / -7 / -13 dB | 164,50 |
| HSX58T | MULTISWITCH 5x8 TV -14dB SAT 0 / -7 / -14 dB | 159,00 |

| SERIE 9 | | |
|----------|--|--------|
| MA94 | MULTISW. 9X9X4 PASSANTE ATTIVO | 177,20 |
| MP94/15 | MULTISW. 9X9X4 PASSANTE PASSIVO -15dB | 173,60 |
| MA94T | MULTISW. 9X4 TERMINALE ATTIVO | 173,60 |
| MA96 | MULTISW. 9X9X6 PASSANTE ATTIVO | 243,60 |
| MP96/15 | MULTISW. 9X9X6 PASSANTE PASSIVO -15dB | 238,20 |
| MA96T | MULTISW. 9X6 TERMINALE ATTIVO | 240,30 |
| MA98 | MULTISW. 9X9X8 PASSANTE ATTIVO | 314,60 |
| MP98/15 | MULTISW. 9X9X8 PASSANTE PASSIVO -15dB | 310,00 |
| MA98T | MULTISW. 9X8 TERMINALE ATTIVO | 310,00 |
| MA912 | MULTISW. 9X9X12 PASSANTE ATTIVO | 438,00 |
| MP912/15 | MULTISW. 9X9X12 PASSANTE PASSIVO -18dB | 429,10 |
| MA912T | MULTISW. 9X12 TERMINALE ATTIVO | 429,10 |
| MA916 | MULTISW. 9X9X16 PASSANTE ATTIVO | 528,60 |
| MA916T | MULTISW. 9X9X16 TERMINALE ATTIVO | 525,60 |

| ACCESSORI | | |
|-----------|--|--------|
| AS44 | AMPLIFICATORE DI LINEA 4IN 4OUT 20dB | 90,10 |
| AS44/30 | AMPLIFICATORE 4 IN 4 OUT 30dB | 148,50 |
| MD4/4 | DERIVATORE PASSANTE 4X4X4 - 14dB | 28,80 |
| MSA4/8 | SPLITTER ATTIVO 4 IN / 8 OUT + 5dB | 66,90 |
| MS4/8 | SPLITTER 4 IN 8 OUT PASSIVO | 28,80 |
| MSA4/12 | SPLITTER ATTIVO 4 IN / 12 OUT - 1dB +1dB | 76,00 |
| MD2500 | MIX/DEMIX SAT/TERR. PASSIVO | 12,60 |
| INS02 | INSERITORE DC | 9,30 |
| AL006F | ALIMENTATORE 15V 1A | 33,00 |
| AC027F/S | ATTENUATORE CON DC 0÷20 dB AD INNESTO | 19,00 |

MULTISWITCH SCR



| MULTISWITCH E ACCESSORI | | |
|-------------------------|---|--------|
| SCX444 | SAT ROUTER 4X4X4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN | 124,00 |
| SCX54/1 | SAT ROUTER 5X5X4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN-DER.TERR.-8dB | 145,00 |
| SCX54/1-15 | SAT ROUTER 5X5X4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN-DER.TERR.-14dB | 145,00 |
| SCX54/2 | SAT ROUTER 5X5X4+4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN-DER.TERR.-10dB | 265,00 |
| SCX54/2-15 | SAT ROUTER 5X5X4+4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN-DER.TERR.-15dB | 265,00 |
| SCX54/2T | SAT ROUTER 5X5X4+4 UTENTI CON SAT CONTROL GAIN TERMINALE | 260,00 |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

La serie di derivatori DIF (Alta Separazione) è nata per realizzare la sottorete orizzontale che di norma si trova all'interno delle unità abitative. L'elettronica è concepita per avere un valore di separazione (isolamento) tra le uscite derivate il più alto possibile. Non a caso sono utilizzati su ogni uscita derivata trasformatori di prelievo per avere separazioni superiori a 40dB in modo da poter installare prese TV di tipo diretto, mantenendo l'isolamento tra presa e presa entro i valori stabiliti dalle normative per una corretta certificazione.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie Compact

DERIVATORI SERIE DIF AD ALTO DISACCOUPLAMENTO 4 ÷ 2350MHz

Confezione da 10 pezzi



| DISACCOUPLAMENTO: >40dB VHF, >35 dB UHF, >25 dB SAT | | | |
|---|-------------|---------------------------|---------------|
| Codice | Descrizione | | Prezzo € cad. |
| DE003F | DIF 1/07 | N. 1 derivazione (-7dB) | 11,50 |
| DE004F | DIF 1/10 | N. 1 derivazione (-10dB) | 11,50 |
| DE005F | DIF 1/14 | N. 1 derivazione (-14dB) | 11,50 |
| DE006F | DIF 1/18 | N. 1 derivazione (-18dB) | 11,50 |
| DE007F | DIF 1/22 | N. 1 derivazione (-22dB) | 11,50 |
| DE008F | DIF 1/26 | N. 1 derivazione (-26dB) | 11,50 |
| DE009F | DIF 2/11 | N. 2 derivazioni (-11 dB) | 12,40 |
| DE010F | DIF 2/15 | N. 2 derivazioni (-15 dB) | 12,40 |
| DE011F | DIF 2/19 | N. 2 derivazioni (-19 dB) | 12,40 |
| DE012F | DIF 2/23 | N. 2 derivazioni (-23dB) | 12,40 |
| DE013F | DIF 2/27 | N. 2 derivazioni (-27 dB) | 12,40 |
| DE014F | DIF 3/14 | N. 3 derivazioni (-14 dB) | 17,50 |
| DE015F | DIF 3/18 | N. 3 derivazioni (-18 dB) | 17,50 |
| DE016F | DIF 3/22 | N. 3 derivazioni (-22 dB) | 17,50 |
| DE017F | DIF 3/26 | N. 3 derivazioni (-26 dB) | 17,50 |
| DE018F | DIF 4/16 | N. 4 derivazioni (-16 dB) | 19,50 |
| DE019F | DIF 4/20 | N. 4 derivazioni (-20dB) | 19,50 |
| DE020F | DIF 4/24 | N. 4 derivazioni (-24 dB) | 19,50 |

La serie di derivatori BP (Bassa Perdita di passaggio) è nata per realizzare le colonne montanti degli impianti TV/SAT. L'elettronica è concepita per avere un valore di perdita di segnale, riferito alla colonna montante, il più basso possibile e per mantenere inalterata l'impedenza complessiva della rete di distribuzione. Per migliorare le prestazioni, sono utilizzati specifici adattatori di impedenza. Ciò consente la realizzazione di reti di distribuzione passiva che abbiano una risposta in frequenza il più lineare possibile evitando la "comparsa di buchi" incontrollabili.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie Compact.

DERIVATORI SERIE BP A BASSA PERDITA DI PASSAGGIO 4 ÷ 2350MHz

Confezione da 10 pezzi



| PERDITA SUL MONTANTE: <2dB VHF, <2dB UHF, <3dB SAT | | | |
|--|-------------|--------------------------|---------------|
| Codice: | Descrizione | | Prezzo € cad. |
| DE025F | DIF 2BP/10 | N. 2 derivazioni (-11dB) | 12,40 |
| DE026F | DIF 2BP/14 | N. 2 derivazioni (-15dB) | 12,40 |
| DE027F | DIF 2BP/18 | N. 2 derivazioni (-19dB) | 12,40 |
| DE028F | DIF 2BP/22 | N. 2 derivazioni (-23dB) | 12,40 |
| DE029F | DIF 2BP/26 | N. 2 derivazioni (-27dB) | 12,40 |
| DE038F | DIF 3BP/10 | N. 3 derivazioni (-12dB) | 17,50 |
| DE039F | DIF 3BP/14 | N. 3 derivazioni (-15dB) | 17,50 |
| DE040F | DIF 3BP/18 | N. 3 derivazioni (-19dB) | 17,50 |
| DE041F | DIF 3BP/23 | N. 3 derivazioni (-24dB) | 17,50 |
| DE042F | DIF 3BP/26 | N. 3 derivazioni (-26dB) | 17,50 |
| DE033F | DIF 4BP/10 | N. 4 derivazioni (-12dB) | 19,50 |
| DE034F | DIF 4BP/14 | N. 4 derivazioni (-15dB) | 19,50 |
| DE035F | DIF 4BP/18 | N. 4 derivazioni (-19dB) | 19,50 |
| DE036F | DIF 4BP/23 | N. 4 derivazioni (-24dB) | 19,50 |
| DE037F | DIF 4BP/26 | N. 4 derivazioni (-26dB) | 19,50 |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

La serie di divisori PIF è realizzata interamente in pressofusione stagnata e, come per le serie di derivato tori DIF e BP, hanno il fissaggio del cavo coassiale tramite morsetto a sportellino e vite per polo caldo centrale.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie Compact

DIVISORI SERIE PIF 4 +2350MHZ

Confezione da 10 pezzi



| Codice: | | Descrizione | Prezzo € cad. |
|--------------------------------------|---------|----------------------|---------------|
| PA001F | PIF 2 | N. 2 uscite (- 4 dB) | 11,00 |
| PA002F | PIF 3 | N. 3 uscite (- 9 dB) | 13,00 |
| PA003F | PIF 4 | N. 4 uscite (- 9 dB) | 15,00 |
| PA004F | PIF 5 | N. 5 uscite (-12dB) | 20,00 |
| SERIE PIF CON DIODI SCHOTTKY PER SCR | | | |
| PA005F | PIF 2 D | N. 2 uscite (- 5dB) | 14,80 |
| PA006F | PIF 3 D | N. 3 uscite (-10 dB) | 17,75 |
| PA007F | PIF 4 D | N. 4 uscite (-10dB) | 20,00 |
| PA008F | PIF 5 D | N. 5 uscite (-13 dB) | 23,75 |

Eco COMPACT

Serie

La serie ecoCompact comprende le linee di derivatori e divisori DI con chassis esclusivamente in pressofusione. L'elettronica è stata concepita e adattata per i segnali terrestri digitali TV in modo da avere un'alta linearità nella banda da 4 a 860MHz pertanto è garantita la massima qualità a prezzi contenuti.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie ecoCompact

DERIVATORI E DIVISORI SERIE DI 4 +860MHZ

Confezione da 10 pezzi



| DERIVATORI | | | |
|------------------|----------|-------------------------|---------------|
| Codice | | Descrizione | Prezzo € cad. |
| DE101F/6 | DI/1P/6 | N.1 Derivazione (-6dB) | 8,90 |
| DE101F/10 | DI/1P/10 | N.1 Derivazione (-10dB) | 8,90 |
| DE101F/14 | DI/1P/14 | N.1 Derivazione (-14dB) | 8,90 |
| DE101F/18 | DI/1P/18 | N.1 Derivazione (-18dB) | 8,90 |
| DE101F/22 | DI/1P/22 | N.1 Derivazione (-22dB) | 8,90 |
| DE102F/10 | DI/2P/10 | N.2 Derivazioni (-10dB) | 9,90 |
| DE102F/14 | DI/2P/14 | N.2 Derivazioni (-14dB) | 9,90 |
| DE102F/18 | DI/2P/18 | N.2 Derivazioni (-18dB) | 9,90 |
| DE102F/22 | DI/2P/22 | N.2 Derivazioni (-22dB) | 9,90 |
| DE103F/10 | DI/3P/10 | N.3 Derivazioni (-10dB) | 12,50 |
| DE103F/14 | DI/3P/14 | N.3 Derivazioni (-14dB) | 12,50 |
| DE103F/18 | DI/3P/18 | N.3 Derivazioni (-18dB) | 12,50 |
| DE103F/22 | DI/3P/22 | N.3 Derivazioni (-22dB) | 12,50 |
| DE104F/10 | DI/4P/10 | N.4 Derivazioni (-10dB) | 14,50 |
| DE104F/14 | DI/4P/14 | N.4 Derivazioni (-14dB) | 14,50 |
| DE104F/18 | DI/4P/18 | N.4 Derivazioni (-18dB) | 14,50 |
| DE104F/22 | DI/4P/22 | N.4 Derivazioni (-22dB) | 14,50 |

| DIVISORI | | | |
|-----------------------------|---------|----------------|---------------|
| Codice | | Descrizione | Prezzo € cad. |
| DV008F | DI/2 | Divisore 2 OUT | 7,90 |
| DV009F | DI/3 | Divisore 3 OUT | 9,50 |
| DV010F | DI/4 | Divisore 4 OUT | 12,00 |
| DV011F | DI/5 | Divisore 5 OUT | 15,95 |
| DIVISORI CON 1 PASSAGGIO CC | | | |
| DV012F | DI/2-CC | Divisore 2 OUT | 8,40 |
| DV013F | DI/3-CC | Divisore 3 OUT | 10,00 |
| DV014F | DI/4-CC | Divisore 4 OUT | 12,50 |
| DV018F | DI/5-CC | Divisore 5 OUT | 16,50 |



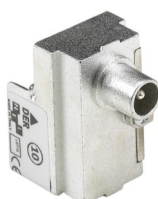
LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

Le prese TV/SAT della serie miniCOMPACT, sono da tempo uno dei punti forti della produzione aziendale. Sono tutte realizzate in pressofusione, hanno il fissaggio del cavo coassiale tramite sportellino e vite per polo caldo centrale, hanno contatti interni argentati per una migliore conducibilità. Si suddividono in due famiglie: mono-connettore e demix. I modelli mono-connettore, a loro volta, si dividono in altre due sotto famiglie: connettore IEC e connettore F. La caratteristica meccanica che contraddistingue la serie è al suo interno: non esistono punti di giunzione a freddo (tipica coppia molla/perno) per unire le 2 parti dei circuiti che compongono la presa, ma si utilizzano unicamente giunzioni a caldo (saldature) che è possibile realizzare tramite la feritoia posta sul lato presa appositamente creata. Questa caratteristica mette al riparo da probabili falsi contatti, invecchiamento precoce in zone limitrofe al mare (presenza di salsedine) e garantisce uniformità di funzionamento per tutta la vita utile della presa.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie miniCompact

PRESE SERIE miniCOMPACT 4 ÷2350MHZ

Confezione da 20 pezzi



| MONO-CONNETTORE DIRETTE | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. |
| SR001F | Diretta con connettore IEC MASCHIO | 4,95 |
| SR001F/DC | Diretta+DC con connettore IEC MASCHIO | 4,95 |
| SR002F | Diretta +DC con connettore F | 5,30 |



| MONO-CONNETTORI PASSANTI | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------|
| SR506F/3 | Pass - connet. IEC MASCHIO -3dB | 7,30 |
| SR506F/6 | Pass - connet. IEC MASCHIO -6dB | 7,30 |
| SR506F/10 | Pass - connet. IEC MASCHIO -10dB | 7,30 |
| SR506F/14 | Pass - connet. IEC MASCHIO -14dB | 7,30 |
| SR506F/18 | Pass - connet. IEC MASCHIO -18dB | 7,30 |
| SR506F/22 | Pass - connet. IEC MASCHIO -22dB | 7,30 |

| MONO-CONNETTORI PASSANTI SOLO DA 4÷860MHZ | | |
|--|---|--------------|
| SR012F | Passante solo TV con demix SAT+DC/TV connettore F | 10,90 |



| MONO-CONNETTORI PASSANTI CON DIODO SCHOTTKY PER SCR | | |
|--|--------------------------------|-------------|
| SR503F/3 | Pass - connet. F Femmina -3dB | 8,30 |
| SR503F/6 | Pass - connet. F Femmina -6dB | 8,30 |
| SR503F/10 | Pass - connet. F Femmina -10dB | 8,30 |
| SR503F/14 | Pass - connet. F Femmina -14dB | 8,30 |
| SR503F/18 | Pass - connet. F Femmina -18dB | 8,30 |
| SR503F/22 | Pass - connet. F Femmina -22dB | 8,30 |

| DEMIX-DIRETTE | | |
|----------------------|--|-------------|
| SR010F | Terminale con demix SAT + DC/TV | 9,90 |
| SR011F | Terminale con ingr. separati SAT+DC/TV | 8,90 |
| SR013F | Terminale con demix SAT/TV | 9,90 |

| DEMIX PASSANTI | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|
| SR220F/3 | Passante demix SAT/TV -3dB | 11,30 |
| SR220F/6 | Passante demix SAT/TV -6dB | 11,30 |
| SR220F/10 | Passante demix SAT/TV -10dB | 11,30 |
| SR220F/14 | Passante demix SAT/TV -14dB | 11,30 |
| SR220F/18 | Passante demix SAT/TV -18dB | 11,30 |
| SR220F/22 | Passante demix SAT/TV -22dB | 11,30 |
| SR270F/3 | Passante demix SAT+CC/TV -3dB | 15,50 |
| SR270F/6 | Passante demix SAT+CC/TV -6dB | 15,50 |
| SR270F/10 | Passante demix SAT+CC/TV -10dB | 15,50 |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

PRESE SERIE miniCOMPACT 4 ÷ 2350MHz

Confezione da 20 pezzi



| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. |
|------------------|---|---------------|
| SR270F/14 | Passante demix SAT+CC/TV -14dB | 15,50 |
| SR270F/18 | Passante demix SAT+CC/TV -18dB | 15,50 |
| SR270F/22 | Passante demix SAT+CC/TV -22dB | 15,50 |
| SR280F/3 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -3dB | 15,50 |
| SR280F/6 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -6dB | 15,50 |
| SR280F/10 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -10dB | 15,50 |
| SR280F/14 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -14dB | 15,50 |
| SR280F/18 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -18dB | 15,50 |
| SR280F/22 | Passante demix SAT+CC/TV montante isolato -22dB | 15,50 |

DMX PASSANTE SOLO DA 4 ÷ 860MHz

| | | |
|---------------|--------------------------------------|--------------|
| SR009F | Passante solo TV con demix SAT+DC/TV | 18,08 |
|---------------|--------------------------------------|--------------|

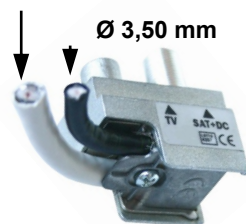
DEMIX PASSANTI CON DIODO

| | | |
|------------------|----------------------------------|--------------|
| SR290F/3 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -3dB | 18,00 |
| SR290F/6 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -6dB | 18,00 |
| SR290F/10 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -10dB | 18,00 |
| SR290F/14 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -14dB | 18,00 |
| SR290F/18 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -18dB | 18,00 |
| SR290F/22 | Pass+diodo demix SAT+DC/TV -22dB | 18,00 |

DEMIX PASSANTI CON DIODO SCHOTTKY PER SCR

| | | |
|------------------|--|--------------|
| SR100F/6 | Pass diodo tra OUT e IN mont. demix SAT+diodo/TV -6dB | 20,15 |
| SR100F/10 | Pass diodo tra OUT e IN mont. demix SAT+diodo/TV -10dB | 20,15 |
| SR100F/14 | Pass diodo tra OUT e IN mont. demix SAT+diodo/TV -14dB | 20,15 |
| SR100F/18 | Pass diodo tra OUT e IN mont. demix SAT+diodo/TV -18dB | 20,15 |
| SR100F/22 | Pass diodo tra OUT e IN mont. demix SAT+diodo/TV -22dB | 20,15 |

Ø 8 mm



Eco COMPACT
Serie

L'adattatore ecoCOMPACT (AC090F) è realizzato in pressofusione e garantisce un'alta efficienza di schermatura. Occupa un solo modulo, ha due fori filettati per poter avvitare, in base alle proprie esigenze, un solo adattatore AC091F o AC092F, oppure entrambi. Il kit ottenuto deve essere innestato sulla serie di tappi TA adattabili alle principali placche in commercio. Nonostante l'economicità del prodotto la serie ecoCOMPACT ha una banda passante da 4 a 2350 MHz, ed è compatibile con i segnali analogici e digitali TV e SAT.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie ecoCompact

PRESE DIRETTE SERIE ecoCOMPACT 4 ÷ 2350MHz

Confezione da 100 pezzi



| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. |
|---------------|--|---------------|
| AC090F | Adattatore ecoCOMPACT in pressofusione | 1,70 |
| AC091F | Adattatore da presa F a presa F | 0,68 |
| AC092F | Adattatore da presa F a IEC MASCHIO | 0,78 |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

15



Via E. Mattei, 15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1

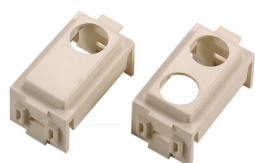


La serie di tappi TA è adattabile alle principali placche in commercio. Tutte le versioni sono disponibili a 1 foro (per le prese mono-connettore) e a 2 fori (per le prese demix). I tappi TA si possono applicare indistintamente sia sulla serie miniCompact che eco Compact.

Per ulteriori informazioni e per le caratteristiche tecniche consulta la brochure della serie miniCompact o ecoCompact

TAPPI SERIE TA

Confezione da 20 pezzi



MAGIC® TA001F-TA007F



PLAYBUS® TA003F-TA009F



PLANA® TA038F-TA039F/S



SISTEM 45® TA005F/B-TA011F/B

| LINEA B.TICINO® | | | |
|-----------------|----------|-----------------------|---------------|
| Codice | | Descrizione | Prezzo € cad. |
| 1 FORO | 2 FORI | | |
| TA001F | TA007F | MAGIC® | 0,50 |
| TA002F | TA008F | LIVING INTERNATIONAL® | 0,50 |
| TA006F | TA012F | LIGHT® | 0,50 |
| TA026F | TA027F | LIGHT TECH® | 1,40 |
| TA029F | TA030F | LIVING CLASSIC® | 0,68 |
| TA035F | TA036F | LUNA® | 0,68 |
| TA045F | TA046F | MATIX® | 0,68 |
| TA047F | TA048F | MAGIC TT® | 0,68 |
| TA049F/C | TA050F/C | AXOLUTE CHIARO® | 1,40 |
| TA049F/S | TA050F/S | AXOLUTE SCURO® | 1,40 |
| TA049F/B | TA050F/B | AXOLUTE BIANCO® | 1,40 |

| LINEA GEWISS® | | | |
|---------------|----------|--------------------------|---------------|
| 1 FORO | 2 FORI | Descrizione | Prezzo € cad. |
| TA003F | TA009F | PLAYBUS® | 0,68 |
| TA021F | TA023F | 9000 TOP SYSTEM – 20000® | 0,68 |
| TA041F | TA042F | SYSTEM BLACK® | 0,68 |
| TA053F/B | TA054F/B | CHORUS BIANCO® | 0,78 |
| TA053F/N | TA054F/N | CHORUS NERO® | 0,78 |
| TA053F/T | TA054F/T | CHORUS TITANIO® | 1,40 |

| LINEA VIMAR® | | | |
|--------------|-----------|---------------|---------------|
| 1 FORO | 2 FORI | Descrizione | Prezzo € cad. |
| TA004F/B | TA010F/B | IDEA BIANCO® | 0,50 |
| TA004F/N | TA010F/N | IDEA NERO® | 0,50 |
| TA022F | TA024F | 8000® | 0,68 |
| TA038F | TA039F | PLANA® | 0,68 |
| TA038F/S | TA039F/S | PLANA SILVER® | 1,20 |
| TA051F | TA052F | EIKON® | 0,68 |
| TA051F/B | TA052F/B | EIKON BIANCA® | 0,68 |
| TA051F/NX | TA052F/NX | EIKON NEXT® | 1,20 |

| LINEA LEGRAND® | | | |
|----------------|--------|-------------|---------------|
| 1 FORO | 2 FORI | Descrizione | Prezzo € cad. |
| TA032F | TA033F | CROSS® | 0,68 |
| TA043F | TA044F | VELA NERO® | 0,68 |

| LINEA ABB® | | | |
|------------|--------|-------------|---------------|
| 1 FORO | 2 FORI | Descrizione | Prezzo € cad. |
| TA003F | TA009F | ELOS® | 0,68 |

| LINEA AVE® | | | |
|------------|----------|---------------------|---------------|
| 1 FORO | 2 FORI | Descrizione | Prezzo € cad. |
| TA005F/B | TA011F/B | SISTEM 45® | 0,50 |
| TA005F/N | TA011F/N | SISTEM 45 NOIRE® | 0,50 |
| TA005F/R | TA011F/R | SISTEM 45 RAL® | 0,50 |
| TA005F/Q | TA011F/Q | SISTEM 45 BANQUISE® | 0,50 |

® Tutti i marchi, registrati e non, sono di proprietà delle rispettive aziende.



LEGENDA COLORI:

■ Articolo in esaurimento

■ Nuovo articolo

■ Variazione del prezzo dal listino precedente



Flessibilità, dinamicità e competenza fanno di Micro Tek un valido partner per avere sempre cavi coassiali adatti a soddisfare qualsiasi esigenza. Nel 2005 Micro Tek ha acquisito il marchio F.M.C. con il chiaro intento di riposizionarlo sul mercato, introducendo nuovi prodotti dal rapporto prezzo/qualità decisamente interessante. Inoltre la certificazione dei prodotti di maggiore interesse da parte di importanti laboratori accreditati quali IMQ e RN Electronics (UK) ne garantiscono l'elevato livello qualitativo.

CAVI COASSIALI

Confezione da 1 pezzo



H-321 AL



Cond. interno: 0,80 mm Cu
Dielettrico: 3,50 mm GJPE
Nastro: Al/Pet/Al
Copertura treccia: 48% Cu Sn

Guaina: 5,0 mm PVC/LSNH
Min. raggio di curvatura: 25 mm
Max. forza di tiro: 45 N
Peso: 25,0/28,2 g/m

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------|-----|-----|------|---|------|-----------------------|------|-------------------------|------|------|------|
| Frequenza in MHz | 10 | 50 | 100 | 230 | 470 | 860 | 1000 | 1350 | 1750 | 2150 | 2400 | 3000 |
| Attenuazioni dB/100m | 3,0 | 5,6 | 7,9 | 12,3 | 17,2 | 24,7 | 26,1 | 30,5 | 35,3 | 39,4 | 41,3 | 48,0 |
| S.R.L. | 5 - 30 MHz > 28 dB | | | | 30-1000 MHz > 26 dB | | 1000-2000 MHz > 24 dB | | 2000 - 3000 MHz > 22 dB | | | |
| Efficienza di schermatura | 5 - 30 MHz < 15 mOhm/m | | | | 30 - 1000 MHz > 75 dB | | 1000-2000 MHz > 80 dB | | 2000 - 3000 MHz > 75 dB | | | |
| Impedenza: | 75 +/- 3 Ohm | | | | Imballo: Easy Box 150 m Easy Reel 300 m (solo bianco) Colori disponibili: bianco, verde, rosso, blu, nero | | | | | | | |
| Capacità: | 53 +/- 2 pF/m | | | | | | | | | | | |
| Velocità di propagazione: | 84% | | | | | | | | | | | |
| Rigidità dielettrica della guaina: | 2,5 KVdc (Spark test) | | | | | | | | | | | |



Imballo Easy Box 100/15 0m

| Codice | Descrizione | Prezzo € al metro |
|-------------------|---|-------------------|
| 321-LOB150 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC BIANCO "EASYBOX150m" | € 0,69 |
| 321-LOB300 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC BIANCO "EASYBOX300m" | € 0,69 |
| 321-LOR150 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC ROSSO "EASYBOX150m" | € 0,69 |
| 321-LOV150 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC VERDE "EASYBOX150m" | € 0,69 |
| 321-LOE150 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC BLU "EASYBOX150m" | € 0,69 |
| 321-LON150 | Cavo coax 5 mm Classe B guaina PVC NERO "EASYBOX150m" | € 0,69 |
| 321-L1B150 | Cavo 5 mm Classe B guaina LSNH BIANCO "EASYBOX 150m" | € 0,89 |



H-325 AL



Cond. interno: 1,00 mm Cu
Dielettrico: 4,80 mm GJPE
Nastro: Al/Pet/Al
Copertura treccia: 48% Cu Sn

Guaina: 6,80 mm PVC/LSNH
Min. raggio di curvatura: 35 mm
Max. forza di tiro: 55 N
Peso: 45,0/48,0 g/m

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------|-----|-----|-----|--|------|-------------------------|------|-------------------------|------|------|------|
| Frequenza in MHz | 10 | 50 | 100 | 230 | 470 | 860 | 1000 | 1350 | 1750 | 2150 | 2400 | 3000 |
| Attenuazioni dB/100m | 2,2 | 4,4 | 6,2 | 9,2 | 13,5 | 19,1 | 21,0 | 24,5 | 28,0 | 31,8 | 33,5 | 37,0 |
| S.R.L. | 5 - 30 MHz > 30 dB | | | | 30 - 1000 MHz > 28 dB | | 1000 - 2000 MHz > 26 dB | | 2000 - 3000 MHz > 24 dB | | | |
| Efficienza di schermatura | 5 - 30 MHz < 15 mOhm/m | | | | 30 - 1000 MHz > 75 dB | | 1000-2000 MHz > 80 dB | | 2000 - 3000 MHz > 75 dB | | | |
| Impedenza: | 75 +/- 3 Ohm | | | | Imballo: Easy Box 100 m Easy Reel 250 m Colori disponibili: bianco, grigio (versione LSNH) | | | | | | | |
| Capacità: | 55 +/- 2 pF/m | | | | | | | | | | | |
| Velocità di propagazione: | 81% | | | | | | | | | | | |
| Rigidità dielettrica della guaina: | 2,5 KVdc (Spark test) | | | | | | | | | | | |



Imballo Easy Reel 300 m

| Codice | Descrizione | Prezzo € al metro |
|-------------------|---|-------------------|
| 325-LOB100 | Cavo coax 6,8 mm Classe B guaina PVC BIANCO "EASYBOX 100m" | € 0,89 |
| 325-LOB250 | Cavo coax 6,8 mm Classe B guaina PVC BIANCO "EASYBOX 250m" | € 0,89 |
| 325-LOB500 | Cavo coax 6,8 mm Classe B guaina PVC BIANCO "EASYREEL 500m" | € 0,89 |
| 325-L2N100 | Cavo 6,8 mm Classe B guaina PE NERO "EASYBOX 100m" | € 1,15 |
| 325-L2N500 | Cavo 6,8 mm Classe B guaina PE NERO "BOBINA LEGNO 500m" | € 1,15 |
| 325-L1G100 | Cavo 6,8 mm Classe B guaina LSNH GRIGIO "EASYBOX 100m" | € 1,25 |



LEGENDA COLORI:



Articolo in esaurimento



Nuovo articolo



Variazione del prezzo dal listino precedente



COAX 11A AL



Cond. interno: 1,63 mm Cu
Dielettrico: 7,10 mm GJPE
Nastro: Al/Pet/Al
Copertura treccia: 70% Cu Sn

Guaina: 9,80 mm PE
Min. raggio di curvatura: 100 mm
Max. forza di tiro: 225 N
Peso: 90,0 g/m

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----------------------|-----|------|---------------------------|------|------|-------------------------|------|------|
| Frequenza in MHz | 10 | 50 | 100 | 230 | 470 | 860 | 1000 | 1350 | 1750 | 2150 | 2400 | 3000 |
| Attenuazioni dB/100m | 1,0 | 2,9 | 3,9 | 6,0 | 8,7 | 12,2 | 13,1 | 15,8 | 17,9 | 20,3 | 21,4 | 24,5 |
| S.R.L. | 5 - 30 MHz > 30 dB | | | 30 - 1000 MHz > 28 dB | | | 1000 - 2000 MHz > 26 dB | | | 2000 - 3000 MHz > 24 dB | | |
| Efficienza di schermatura | 5 - 30 MHz < 5 mOhm/m | | | 30 - 1000 MHz > 85 dB | | | 1000 - 2000 MHz > 80 dB | | | 2000 - 3000 MHz > 80 dB | | |
| Impedenza: | 75 +/- 3 Ohm | | | | | | Imballo: bobina 250/500 m | | | | | |
| Capacità: | 53 +/- 2 pF/m | | | | | | | | | | | |
| Velocità di propagazione: | 84% | | | | | | | | | | | |
| Rigidità dielettrica della guaina: | 3,0 KVdc (Spark test) | | | | | | Colore disponibile: nero | | | | | |



**BOBINA LEGNO
250/500m**

| Codice | Descrizione | Prezzo € al metro | Prezzo € confezione |
|------------------|---|--------------------|---------------------|
| 11A-AL-NH | Cavo coax 10 mm Classe A guaina LSNH GRIGIO "BOBINA LEGNO 250m" | A RICHIESTA | A RICHIESTA |
| 11A-AL-PE | Cavo coax 10 mm Classe A guaina PE NERO "BOBINA LEGNO 250m" | A RICHIESTA | A RICHIESTA |

NOTA BENE:

Per tutti i cavi coassiali eventuali variazioni dovute al fluttuare delle quotazioni dei metalli di importante entità saranno comunicate all'atto dell'acquisto.

ACCESSORI

Confezione in base all'articolo



AC030F



AC034F



AC080F



AC082F

PER CAVI COASSIALI:

| Codice | Descrizione | Prezzo € Cad. | Conf. Pz |
|---------------|--|---------------|----------|
| AC028F | DC/BLOC Inseritore coax di +C.C. per telealimentazione | 7,45 | 5 |
| AC029F | STV Spina TV Non schermata Ø 9,5 | 0,75 | 1000 |
| AC030F | STV/CR Spina TV Schermata Ø 9,5 | 0,89 | 1000 |
| AC031F | STV/S Spina TV schermata angolare Ø 9,5 | 1,20 | 500 |
| AC032F | PTV Presa TV Non schermata Ø 9,5 | 0,78 | 500 |
| AC033F | PTV/CR Presa TV Schermata Ø 9,5 | 0,99 | 500 |
| AC034F | PTV/S Presa TV schermata angolare Schermata Ø 9,5 | 1,20 | 500 |
| AC080F | CF1 Connettori F ad avvitamento per cavo Ø 5 | 0,62 | 500 |
| AC081F | CF2 Connettori F ad avvitamento per cavo Ø 7 | 0,62 | 500 |
| AC084F | FR Connettore "F" rapido maschio/maschio | 1,81 | 100 |
| AC087F | CF3 Connettori F a crimpare per cavo Ø 7 | 0,80 | 100 |

ACCESSORI VARI:

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad. | Conf. Pz |
|---------------|--|---------------|----------|
| AC082F | R 75/I Resistenza di chiusura isolata per morsetti schermati | 1,60 | 1000 |
| AC037F | R 75 Resistenza di chiusura morsetti cavo 6,8mm | 0,90 | 1000 |
| AC038F | R 75/5 Resistenza di chiusura morsetti cavo 5mm | 0,90 | 1000 |
| AC039F | RG2 Induttore 20 spire | 0,35 | 1000 |
| AC043F | K/E Kit/Scatola esterna per montaggio da palo | 3,50 | 20 |

MISCELATORI SAT/TV E AMPLIFICATORI DI LINEA SAT

Confezione da 10 pezzi



CM014F



CM022F

| Codice | Descrizione | Prezzo € cad |
|---------------|--|--------------|
| CM014F | MIX/SAT-MD* Mix-Demix SAT-TV con + DC in SAT | 15,72 |
| CM017F | MIX/SAT-IEC-M Mix -Demix SAT-TV cubetto con IEC m/ IEC fem - F | 13,95 |
| CM020F | A/SAT2 Amplificatore di linea 950÷2350MHz | 13,43 |
| CM021F | A/SAT3 Amplificatore di linea 40÷2350MHz | 25,00 |
| CM022F | MIX/SAT-3F Mix-Demix SAT-TV cubetto con 3 connettori F | 13,95 |
| CM025F | MIX/SAT-IEC-F Mix-Demix SAT-TV cubetto con IEC fem/ IEC m - F | 13,95 |



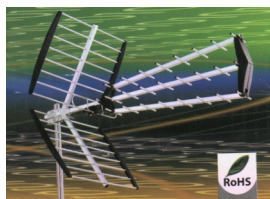
LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

A completamento del nostro catalogo sono disponibili con un ottimo rapporto qualità/prezzo:

- Antenne TV appositamente studiate da Syncro Electronic Communications per segnali digitali terrestri.
- Parabole in alluminio o acciaio per i segnali satellitari
- Convertitori LNB a bassissimo rumore.

ANTENNE TV HD-DTT

Confezione da 1 pezzo



ANTENNE (ATTACCO PALO MAX 72mm)

| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|----------------|---|--------------|
| E6512F | 6EL5÷12 Antenna VHF 6 Elementi | 27,50 |
| TOP21 | 21EL21÷69 Antenna UHF 21 elementi | 27,50 |
| TOP44 | 44EL21÷69 Antenna UHF 44 elementi | 37,50 |
| TOP91 | 90EL21÷69 Antenna UHF 90 elementi | 62,50 |
| TRIPLEX | 43EL21÷69 Antenna UHF 43 elementi TRIPLEX | 39,00 |

PARABOLE

Confezione da 1 pezzo



| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|-----------------|---|---------------|
| PAR07F | Diametro 80 cm acciaio colore bianco | 36,00 |
| PAR07F/G | Diametro 80 cm acciaio colore marrone | 48,00 |
| PAR11F | Diametro 100 cm alluminio colore bianco | 102,00 |

CONVERTITORI LNB UNIVERSALI

Confezione da 1 pezzo



| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|---|--------------|
| LN001F | LNB 1 uscita singola universale 0,6 dB | 8,42 |
| LN002F | LNB 2 uscite indipendenti twin universale 0,8 dB | 26,00 |
| LN003F | LNB 4 uscite fisse Valta-Halta-Vbassa-Hbassa 0,8 dB | 32,00 |
| LN004F | LNB 4 uscite indipendenti universali 0,8 dB | 59,00 |

KIT DUAL FEED PER PARABOLE

Confezione da 1 pezzo



| Codice | Descrizione | Prezzo € |
|---------------|-----------------------------|--------------|
| MD002F | Diametro convertitori <60mm | 13,00 |



LEGENDA COLORI:



Articolo in esaurimento



Nuovo articolo



Variazione del prezzo dal listino precedente

LISTINO PREZZI IN ORDINE ALFABETICO

| Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m |
|------------|-----------------|--------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|
| 11A-AL-NH | A RICH. | CE115F | 108,00 | DE016F | 17,50 | DT189FA | 81,00 |
| 11A-AL-PE | A RICH. | CE116F | 106,00 | DE017F | 17,50 | DT190F | 69,00 |
| 321-L1B150 | 0,89 | CE118F | 108,00 | DE018F | 19,50 | DT190FA | 81,00 |
| 321-LOB150 | 0,69 | CE126F | 149,00 | DE019F | 19,50 | DT300F | 3,20 |
| 321-LOB300 | 0,69 | CE127F | 144,00 | DE020F | 19,50 | DT301F | 19,00 |
| 321-LOE150 | 0,69 | CE128F | 139,00 | DE025F | 12,40 | DT303F | 3,70 |
| 321-LON150 | 0,69 | CE130F | 145,00 | DE026F | 12,40 | DT310F | 20,00 |
| 321-LOR150 | 0,69 | CE131F | 97,00 | DE027F | 12,40 | DT311F | 20,00 |
| 321-LOV150 | 0,69 | CE133F | 106,00 | DE028F | 12,40 | DT312F | 21,00 |
| 325-L1G100 | 1,25 | CE135F | 136,00 | DE029F | 12,40 | DT313F | 21,00 |
| 325-L2N100 | 1,15 | CE136F | 128,00 | DE033F | 19,50 | DT314F | 43,50 |
| 325-L2N500 | 1,15 | CE138F | 139,00 | DE034F | 19,50 | DT330F | 2,00 |
| 325-LOB100 | 0,89 | CE139F | 134,00 | DE035F | 19,50 | DT331F | 2,50 |
| 325-LOB250 | 0,89 | CE140F | 129,00 | DE036F | 19,50 | DT327F | 10,00 |
| 325-LOB500 | 0,89 | CE141F | 135,00 | DE037F | 19,50 | DT387F | 16,50 |
| AC027F/S | 19,00 | CE146F | 126,00 | DE038F | 17,50 | DT388F | 18,50 |
| AC028F | 7,45 | CE147F | 99,00 | DE039F | 17,50 | DT551F/.. | 63,00 |
| AC029F | 0,75 | CE148F | 87,00 | DE040F | 17,50 | DT553F/.. | 66,00 |
| AC030F | 0,89 | CE149F | 136,00 | DE041F | 17,50 | DT573F/.. | 67,50 |
| AC031F | 1,20 | CE154F | 80,00 | DE042F | 17,50 | DT581F/.. | 67,50 |
| AC032F | 0,78 | CE155F | 89,00 | DE101F/06 | 8,90 | DT591F/.. | 69,00 |
| AC033F | 0,99 | CE156F | 136,00 | DE101F/10 | 8,90 | DT592F/.. | 76,00 |
| AC034F | 1,20 | CE157F | 89,00 | DE101F/14 | 8,90 | DT600F | 83,00 |
| AC037F | 0,90 | CE158F | 97,00 | DE101F/18 | 8,90 | DT602F | 100,00 |
| AC038F | 0,90 | CE159F | 106,00 | DE101F/22 | 8,90 | DT613F | 225,00 |
| AC039F | 0,35 | CE160F | 136,00 | DE102F/10 | 9,90 | DT614F | 270,00 |
| AC043F | 3,50 | CE161F | 126,00 | DE102F/14 | 9,90 | DT615F | 180,00 |
| AC080F | 0,62 | CE170F | 125,00 | DE102F/18 | 9,90 | DT616F | Prox uscita |
| AC081F | 0,62 | CE171F | 115,00 | DE102F/22 | 9,90 | DT617F | Prox uscita |
| AC082F | 1,60 | CE172F | 165,00 | DE103F/10 | 12,50 | DT618F | Prox uscita |
| AC084F | 1,81 | CE173F | 155,00 | DE103F/14 | 12,50 | DT626F | 119,00 |
| AC087F | 0,80 | CM014F | 15,72 | DE103F/18 | 12,50 | DT627F | 160,00 |
| AC090F | 1,70 | CM017F | 13,95 | DE103F/22 | 12,50 | DT628F | 228,00 |
| AC091F | 0,68 | CM020F | 13,43 | DE104F/10 | 14,50 | DT629F | 248,00 |
| AC092F | 0,78 | CM021F | 25,00 | DE104F/14 | 14,50 | DT685F | 86,00 |
| AC720F | 39,90 | CM022F | 13,95 | DE104F/18 | 14,50 | DT687F | 69,00 |
| AC730F | 39,90 | CM025F | 13,95 | DE104F/22 | 14,50 | DT687FA | 81,00 |
| AC750F | 84,00 | CP001F | 36,00 | DT051F/.. | 63,00 | DT688F | 69,00 |
| AC800F | 88,50 | CP002F | 41,50 | DT073F/.. | 67,50 | DT688FA | 81,00 |
| AC900F | 54,00 | CP003F | 52,00 | DT081F/.. | 67,50 | DT689F | 69,00 |
| AF40 | 400,00 | CP004F | 54,00 | DT091F/.. | 69,00 | DT689FA | 81,00 |
| AL006F | 33,00 | CP005F | 39,50 | DT092F/.. | 76,00 | DT690F | 69,00 |
| AL701F | 15,30 | CP006F | 36,00 | DT100F | 83,00 | DT690FA | 81,00 |
| AL702F | 17,90 | CP007F | 37,00 | DT102F | 100,00 | DT700F | 82,00 |
| AR001F | 165,00 | CP008F | 22,00 | DT113F | 225,00 | DT701F | 78,00 |
| AR002F | 120,00 | CP010F | 47,00 | DT114F | 270,00 | DT708F | 101,00 |
| AR003F | 88,00 | CP011F | 49,00 | DT115F | 180,00 | DT721F | 105,00 |
| AR004F | 180,00 | DE003F | 11,50 | DT116F | Prox uscita | DT722F | 105,00 |
| AR005F | 160,00 | DE004F | 11,50 | DT117F | Prox uscita | DT750F | 72,00 |
| AR006F | 250,00 | DE005F | 11,50 | DT118F | Prox uscita | DT751F | 68,00 |
| AS44 | 90,10 | DE006F | 11,50 | DT126F | 119,00 | DT758F | 91,00 |
| AS44/30 | 148,50 | DE007F | 11,50 | DT127F | 160,00 | DT771F | 92,00 |
| AT50 | 500,00 | DE008F | 11,50 | DT128F | 228,00 | DT772F | 92,00 |
| AT707F | 31,00 | DE009F | 12,40 | DT129F | 248,00 | DT800F | 3,20 |
| AT708F | 35,00 | DE010F | 12,40 | DT185F | 86,00 | DT801F | 19,00 |
| CE102F | 99,00 | DE011F | 12,40 | DT187F | 69,00 | DT802F | 3,50 |
| CE103F | 94,00 | DE012F | 12,40 | DT187FA | 81,00 | DT803F | 3,70 |
| CE104F | 89,00 | DE013F | 12,40 | DT188F | 69,00 | DT810F | 20,00 |
| CE106F | 95,00 | DE014F | 17,50 | DT188FA | 81,00 | | |
| CE114F | 109,00 | DE015F | 17,50 | DT189F | 69,00 | | |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

20



Via E. Mattei, 15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1



LISTINO PREZZI IN ORDINE ALFABETICO

| Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m | Codice | Prezzo €. Cad/m |
|---------|-----------------|----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|
| DT811F | 20,00 | MA4/12 | 231,30 | SR001F | 4,95 | TA008F | 0,50 |
| DT812F | 21,00 | MA4/8 | 132,20 | SR001F/DC | 4,95 | TA009F | 0,68 |
| DT813F | 21,00 | MA44 | 59,00 | SR002F | 5,30 | TA010F/B | 0,50 |
| DT814F | 43,50 | MA46 | 99,30 | SR009F | 18,08 | TA010F/N | 0,50 |
| DT820F | 10,00 | MA54 | 91,50 | SR010F | 9,90 | TA011F/B | 0,50 |
| DT830F | 2,00 | MA54T | 89,20 | SR011F | 8,90 | TA011F/N | 0,50 |
| DT831F | 2,50 | MA56 | 136,30 | SR012F | 10,90 | TA011F/Q | 0,50 |
| DT887F | 16,50 | MA56T | 133,00 | SR013F | 9,90 | TA011F/R | 0,50 |
| DT888F | 18,50 | MA58 | 162,30 | SR100F/06 | 20,15 | TA012F | 0,50 |
| DT890F | 3,50 | MA58T | 158,90 | SR100F/10 | 20,15 | TA021F | 0,68 |
| DT891F | 4,90 | MA912 | 438,00 | SR100F/14 | 20,15 | TA022F | 0,68 |
| DT892F | 8,70 | MA912T | 429,10 | SR100F/18 | 20,15 | TA023F | 0,68 |
| DT901F | 14,00 | MA916 | 528,60 | SR100F/22 | 20,15 | TA024F | 0,68 |
| DT902F | 18,00 | MA916T | 525,60 | SR220F/03 | 11,30 | TA026F | 1,40 |
| DT903F | 23,00 | MA94 | 177,20 | SR220F/06 | 11,30 | TA027F | 1,40 |
| DT904F | 31,00 | MA94T | 173,60 | SR220F/10 | 11,30 | TA029F | 0,68 |
| DT970F | 110,00 | MA96 | 243,60 | SR220F/14 | 11,30 | TA030F | 0,68 |
| DT971F | 110,00 | MA96T | 240,30 | SR220F/18 | 11,30 | TA032F | 0,68 |
| DT972F | 72,00 | MA98 | 314,60 | SR220F/22 | 11,30 | TA033F | 0,68 |
| DT973F | 26,00 | MA98T | 310,00 | SR270F/03 | 15,50 | TA035F | 0,68 |
| DT976F | 180,00 | MD002F | 13,00 | SR270F/06 | 15,50 | TA036F | 0,68 |
| DT990F | 3,70 | MD2500 | 12,60 | SR270F/10 | 15,50 | TA038F | 0,68 |
| DT991F | 4,90 | MD4/4 | 28,80 | SR270F/14 | 15,50 | TA038F/S | 1,20 |
| DT992F | 0,95 | MP44 | 56,50 | SR270F/18 | 15,50 | TA039F | 0,68 |
| DTS200 | Rich P.N. | MP46 | 95,00 | SR270F/22 | 15,50 | TA039F/S | 1,20 |
| DV008F | 7,90 | MP54/15 | 81,20 | SR280F/03 | 15,50 | TA041F | 0,68 |
| DV009F | 9,50 | MP56/15 | 121,80 | SR280F/06 | 15,50 | TA042F | 0,68 |
| DV010F | 12,00 | MP912/15 | 429,10 | SR280F/10 | 15,50 | TA043F | 0,68 |
| DV011F | 15,95 | MP94/15 | 173,60 | SR280F/14 | 15,50 | TA044F | 0,68 |
| DV012F | 8,40 | MP96/15 | 238,20 | SR280F/18 | 15,50 | TA045F | 0,68 |
| DV013F | 10,00 | MP98/15 | 310,00 | SR280F/22 | 15,50 | TA046F | 0,68 |
| DV014F | 12,50 | MS4/8 | 28,80 | SR290F/03 | 18,00 | TA047F | 0,68 |
| DV018F | 16,50 | MSA4/12 | 76,00 | SR290F/06 | 18,00 | TA048F | 0,68 |
| E6512F | 27,50 | MSA4/8 | 66,90 | SR290F/10 | 18,00 | TA049F/C | 1,40 |
| Fo001F | Rich P.N. | PA001F | 11,00 | SR290F/14 | 18,00 | TA049F/S | 1,40 |
| Fo002F | Rich P.N. | PA002F | 13,00 | SR290F/18 | 18,00 | TA049F/B | 1,40 |
| Fo003F | Rich P.N. | PA003F | 15,00 | SR290F/22 | 18,00 | TA050F/C | 1,40 |
| Fo004F | Rich P.N. | PA004F | 20,00 | SR503F/03 | 8,30 | TA050F/S | 1,40 |
| Fo005F | Rich P.N. | PA005F | 14,80 | SR503F/06 | 8,30 | TA050F/B | 1,40 |
| Fo006F | Rich P.N. | PA006F | 17,75 | SR503F/10 | 8,30 | TA051F | 0,68 |
| Fo007F | Rich P.N. | PA007F | 20,00 | SR503F/14 | 8,30 | TA051F/B | 0,68 |
| Fo008F | Rich P.N. | PA008F | 23,75 | SR503F/18 | 8,30 | TA051F/NX | 1,20 |
| FT410 | 350,00 | PAR07F | 36,00 | SR503F/22 | 8,30 | TA052F | 0,68 |
| FT310 | 330,00 | PAR07F/G | 48,00 | SR506F/03 | 7,30 | TA052F/B | 0,68 |
| FT207 | 280,00 | PAR11F | 102,00 | SR506F/06 | 7,30 | TA052F/NX | 1,20 |
| HS444 | 59,00 | RB001F | 35,00 | SR506F/10 | 7,30 | TA053F/B | 0,78 |
| HS44406 | 56,50 | RB002F | 40,00 | SR506F/14 | 7,30 | TA053F/N | 0,78 |
| HS446 | 99,30 | RD020F | 398,00 | SR506F/18 | 7,30 | TA053F/T | 1,40 |
| HS44606 | 95,30 | RD500F | 290,00 | SR506F/22 | 7,30 | TA054F/B | 0,78 |
| HSX54 | 91,50 | RD504F | 1150,00 | TA001F | 0,50 | TA054F/N | 0,78 |
| HS54/20 | 91,50 | RD506F | 1650,00 | TA002F | 0,50 | TA054F/T | 1,40 |
| HSX56 | 136,50 | RD508F | 2300,00 | TA003F | 0,68 | TOP21 | 27,50 |
| HSX56T | 133,00 | RD510F | 2800,00 | TA004F/B | 0,50 | TOP44 | 37,50 |
| HSX58 | 162,50 | RD512F | 3300,00 | TA004F/N | 0,50 | TOP91 | 62,50 |
| HSX58T | 159,00 | RX002F | 240,00 | TA005F/B | 0,50 | TRIPLEX | 39,00 |
| INS02 | 9,30 | RX004F | 126,00 | TA005F/N | 0,50 | | |
| LN001F | 8,42 | RX010F | A RICH | TA005F/Q | 0,50 | | |
| LN002F | 26,00 | RX101F | 145,00 | TA005F/R | 0,50 | | |
| LN003F | 32,00 | RX1202F | 195,00 | TA006F | 0,50 | | |
| LN004F | 59,00 | SCR4 | A RICH | TA007F | 0,50 | | |



LEGENDA COLORI: ■ Articolo in esaurimento ■ Nuovo articolo ■ Variazione del prezzo dal listino precedente

21



Via E. Mattei, 15
23900 LECCO -LC-

Tel 0341-360626 0341-370557 Fax 0341-360610
www.nel.it nelitaly@nel.it SKYPE: nelitaly1



IL PRESENTE LISTINO SOSTITUISCE PRECEDENTI VERSIONI RENDENDOLE NULLE.

- I prezzi indicati si intendono al pubblico, IVA in vigore esclusa, espressi in EURO, franco nostro magazzino di LECCO.
- **NEL** si riserva il diritto di modificare tali prezzi impegnandosi a comunicare al cliente le variazioni.
- Le foto e schemi riportati in questo listino sono puramente indicativi e non vincolanti. **NEL** si riserva la facoltà di modificare la struttura delle apparecchiature con modifiche tecnico/estetiche migliorative senza preventiva comunicazione.
- La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche se venduta in Franco Destino.
- La parte acquirente si impegna a verificare la conformità quantitativa e l'integrità dei colli inviati in contraddittorio con il vettore o lo spedizioniere. Eventuali reclami per differenze quantitative o per colli danneggiati dovranno essere comunicati entro 1 giorno dal ricevimento della merce.
- Il pagamento dovrà effettuarsi secondo le modalità concordate con il nostro ufficio commerciale.
- Nel caso i pagamenti non siano effettuati nelle modalità stabilite, NEL si riserva il diritto di applicare un interesse di mora, pari al tasso d'interesse, di cui all'art. 5, d.lgs. n. 231 del 9 ottobre 2002, in vigore, nonché il rimborso di ogni spesa sostenuta per il recupero del proprio credito, ivi incluse le spese legali.
- Importo mensile fatturabile minimo, ove non accordato con l'ufficio commerciale, € 250,00.
- Gli ordini dovranno pervenire in forma scritta (e-mail, Fax, ecc)
- Qualsiasi tipo di reso deve essere preventivamente autorizzato dal nostro ufficio commerciale.
- La merce deve essere resa alla nostra sede in Porto Franco e accompagnata da documento fiscale facente riferimento al nostro N° di autorizzazione o eventualmente alla persona incaricata.
- I prodotti, o parte di essi, dovranno essere resi adeguatamente imballati e accompagnati da una nota descrittiva della natura e il tipo di difetto o malfunzionamento riscontrato.
- Salvo dove diversamente indicato la garanzia dei prodotti è di 2 anni dalla data di acquisto. Tale garanzia decade in caso di incorretto uso o manomissione del prodotto in questione. Sono escluse le cause dovute ad intemperie, scariche atmosferiche, sovratensioni. Fanno fede esclusivamente i documenti comprovanti la data di acquisto. Nel caso di mancata presentazione della suddetta documentazione la riparazione avverrà fuori garanzia con addebito delle relative spese
- I prodotti dovranno essere installati e / o usati nel rispetto delle loro caratteristiche tecniche e delle istruzioni impartite da **NEL**; inoltre dovranno essere installati e/o usati con l'osservanza delle disposizioni di sicurezza e con le disposizioni regolanti l'installazione e / o l'uso del materiale elettrico in vigore nel Paese dove i prodotti sono installati e/o usati. A tal fine la parte acquirente manleva espressamente **NEL** da qualsivoglia responsabilità in ordine agli usi impropri, alla mancata osservanza delle norme di sicurezza, delle specifiche tecniche e delle istruzioni per l'uso.
- Per qualunque controversia Legale il foro competente in via esclusiva è quello di LECCO.

NUOVA ELETTRONICA LECCHESE

23900 LECCO(LC) Italy - Via E. Mattei,15
Tel. 0341.36.06.26 - 37.05.57 - Fax 0341.36.06.10

SKYPE:nelitaly1

www.nel.it nelitaly@nel.it

Distribuito da:

