

C
A
T
A
L
I
S
T
I
N
O

1979-2009
30
anni



APPARECCHIATURE RICEZIONE
E DISTRIBUZIONE TV E SAT

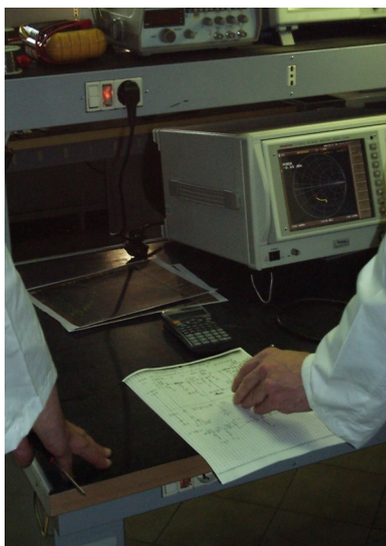
GENNAIO 2012

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>	CENTRALI PROGRAMMABILI	
	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>	RICEVITORI DIGITALI	
	SMATV FREE TO AIT QPSK-PAL, COFDM-PAL basi, accessori, prodotti consumer	10
MULTILINE <i>Serie</i>	MULTISWITCH	
	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	
	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:

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

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

6



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 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, 117dBμV 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, 121dBμV 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, 117dBμV 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, 121dBμV 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

AMPLIFICATORI DA PALO CON TELEALIMENTAZIONE AUTOMATICA


CP003F

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

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				
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			
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



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 DISACCOPPIAMENTO 4 ÷ 2350MHz

Confezione da 10 pezzi



DISACCOPPIAMENTO: >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
---------------	--------------------------------------	--------------

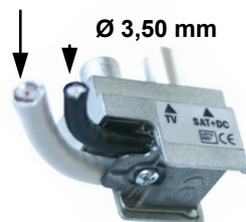
DEMIX PASSANTI CON DIODO

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®			
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®			
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®			
TA032F	TA033F	CROSS®	0,68
TA043F	TA044F	VELA NERO®	0,68

LINEA ABB®			
TA003F	TA009F	ELOS®	0,68

LINEA AVE®			
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							
Capacità:	53 +/- 2 pF/m				Easy Reel 300 m (solo bianco)							
Velocità di propagazione:	84%				Colori disponibili: bianco, verde, rosso, blu, nero							
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							
Capacità:	55 +/- 2 pF/m				Easy Reel 250 m							
Velocità di propagazione:	81%				Colori disponibili: bianco, grigio (versione LSNH)							
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:

