



L'estetica delle maniglie e piedini è rilevabile da queste due fotografie. I piedini sono di tipo alzabile o fisso. Il kit piedini contiene le viti per il loro fissaggio alla copertura inferiore del rack da tavolo. Le maniglie, eleganti e robuste, sono in alluminio mm 10x10 anodizzato neutro. Sono supportate e guarnite da noryl VO autoestinguente nero. 1HE - 2HE - 3HE - 4HE - 5HE - 6HE - 7HE - 8HE - 9HE sono le misure dei tipi di maniglie prodotti.

Le tabelle 1, 2 e 3 elencano rispettivamente i numeri di codice del kit piedini e kit maniglie.

ACCESSORI: PIEDINI

TABELLA 1 - PIEDINI RACK DA TAVOLO

CODICE 0801000	FISSI Ø 16
CODICE 0821000	FISSI NORMALI
CODICE 0841000	ALZABILI

Il kit in codice d'ordine è composto da:
4 piedini in Noryl nero antiscivolo
4/8 viti autofilettanti

TABELLA 2 - MANIGLIE PER RACK DA ARMADIO

	CORPO MANIGLIA	INTERASSE (A=mm)
CODICE 0101900	9HE	365,8
CODICE 0101800	8HE	310,5
CODICE 0101700	7HE	265,5
CODICE 0101600	6HE	221,8
CODICE 0101500	5HE	178
CODICE 0101400	4HE	133
CODICE 0101300	3HE	88,9
CODICE 0101200	2HE	49
CODICE 0101100	1HE	30

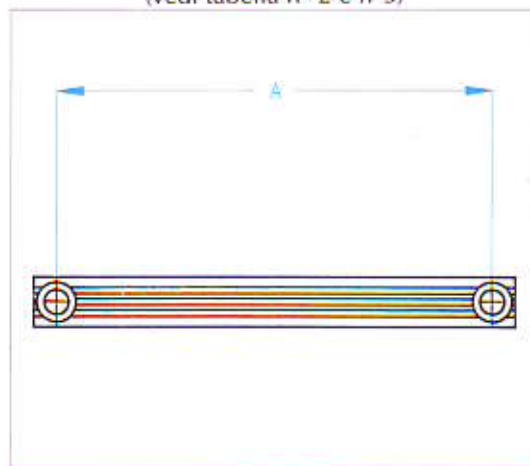
Il kit in codice d'ordine è composto da:
2 profilati in alluminio
4 supporti in noryl nero
4 dadi 5MA
4 viti 5MA x 40 t. conica

TABELLA 3 - MANIGLIE PER RACK DA TAVOLO

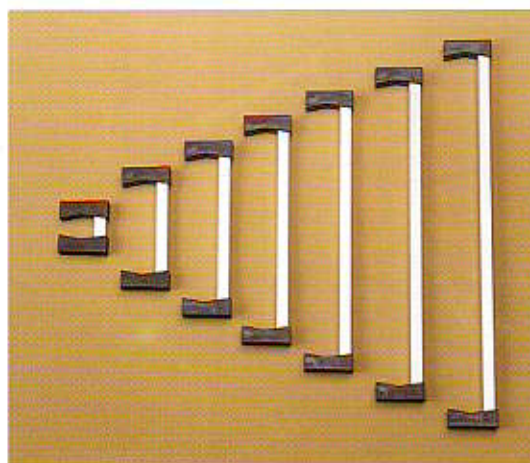
	CORPO MANIGLIA	INTERASSE (A=mm)
CODICE 0121900	9HE	365,8
CODICE 0121800	8HE	310,5
CODICE 0121700	7HE	265,5
CODICE 0121600	6HE	221,8
CODICE 0121500	5HE	178
CODICE 0121400	4HE	133
CODICE 0121300	3HE	88,9
CODICE 0121200	2HE	66
CODICE 0121100	1HE	30

Il kit in codice d'ordine è composto da:
2 profilati in alluminio
4 supporti in Noryl nero
4 viti 5MAx50
Il kit maniglie 1HE/2HE è dotato di 4 viti 4MA x 50TC.

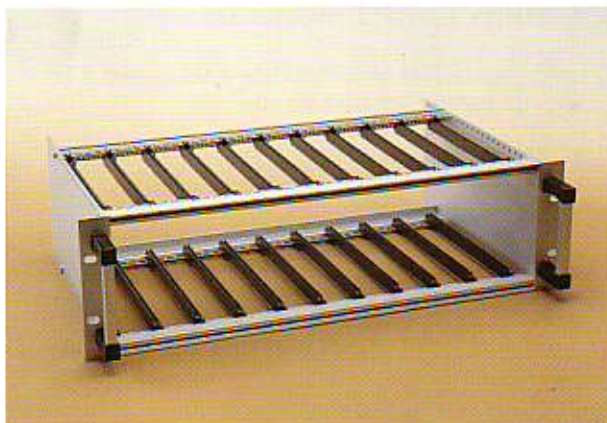
(vedi tabella n° 2 e n°3)



Corpo maniglia

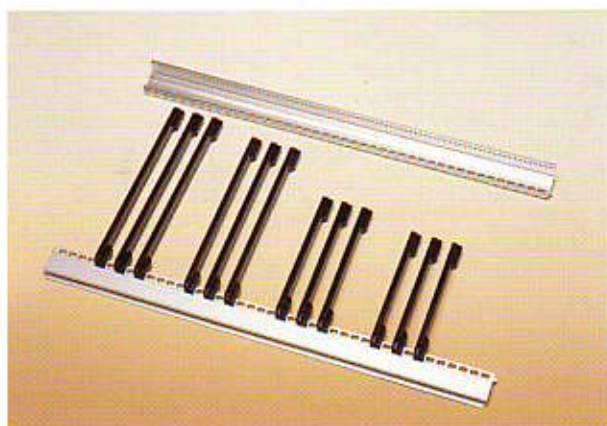


ACCESSORI: MANIGLIE



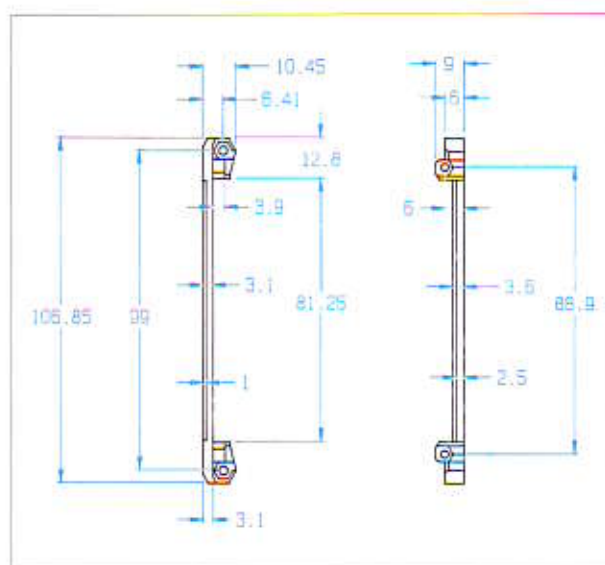
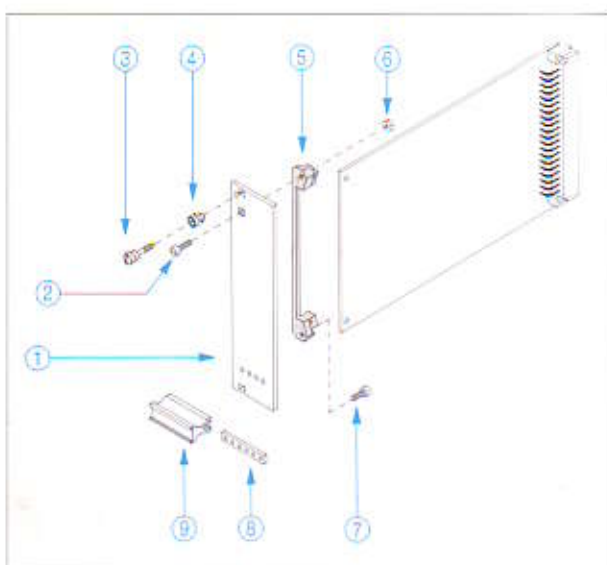
Le guide per i circuiti stampati sono in materiale autoestinguente noryl VO color nero (della General Eletttric).
L'aggancio alla barra trasversale del rack è semplice e sicuro.
Lo spostamento laterale minimo è di 1TE = mm 5,08.
Le guide, se sono utilizzate per cassette modulari, devono essere posizionate a specchio.

ACCESSORI: GUIDE PER SCHEDE EUROCARD 220

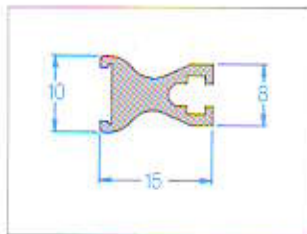


GUIDE PER SCHEDE EUROCARD, 160 E 160C, 220 E 220C

KIT MINIMO 20 PEZZI	
GUIDA UNIVERSALE (CORTA)	CODICE 002Z000
GUIDA UNIVERSALE (LUNGA)	CODICE 004Z000
GUIDA 280	CODICE 006Z000
GUIDA 280C	CODICE 008Z000
GUIDA 220	CODICE 010Z000
GUIDA 220C	CODICE 012Z000
GUIDA 160	CODICE 014Z000
GUIDA 160C	CODICE 016Z000
GUIDA CASSETTO 220-160	CODICE 018Z000

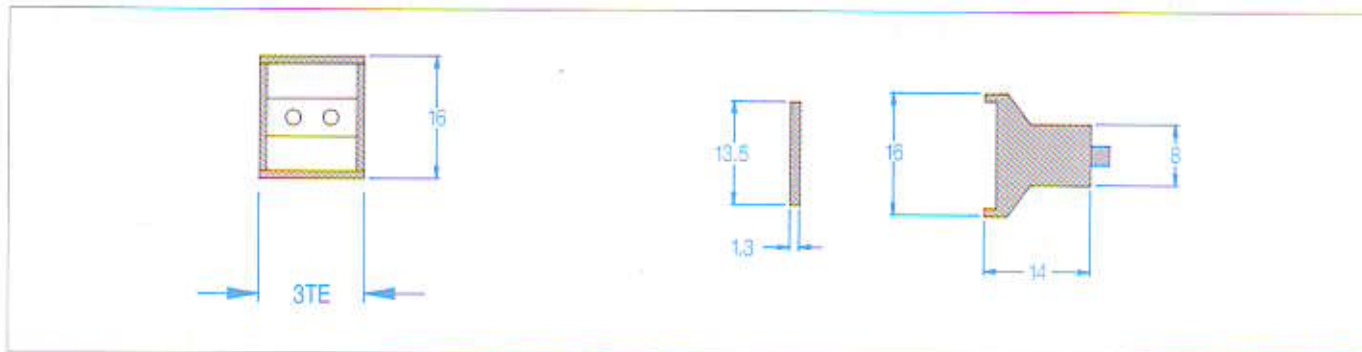


⑤ RACCORDO FRONTALINO SCHEDA - CODICE 050Z000



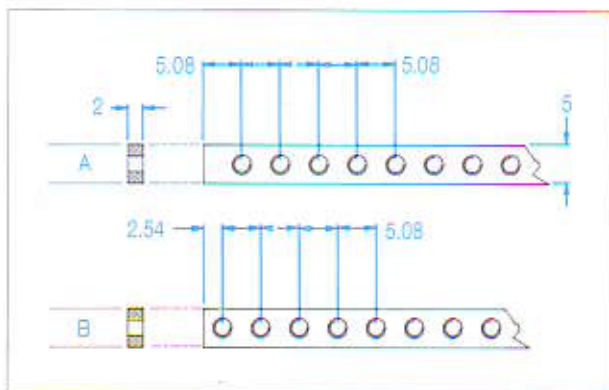
ACCESSORI: IMPUGNATURA PER FRONTALINI E CASSETTI MODULARI 6-3HE

Sono in alluminio anodizzato naturale. Le larghezze (TE) sono riportate sulla tabella a lato. Questo profilato è fornito anche in spezzoni da metri 1 anodizzato naturale.



Questo schema riporta le quote dell'impugnatura da $3TE = \text{mm } 14,9$ è un'impugnatura per frontalini e cassette 6-3HE costruita con materiale plastico autoestinguente noryl VO della "General Electric" color nero. È predisposta alla ricezione di una piastrina in alluminio spessore 1 mm di eguale misura (TE) per la siglatura serigrafica.

La tabella 1 elenca i numeri di codice per l'ordinazione dell'impugnatura e/ o della piastrina.



BARRETTE DI OTTONE 3MA/2,5MA

Barretta di ottone mm 5x2 e filettata da 2,5MA-3MA. Sono posizionate nel profilato anteriore del rack o nel profilato intermedio Mother Board, predisposti per questo da una scanalatura da mm 5,5x2,5 e servono a fissare i frontalini sul rack. Sono usate inoltre per il fissaggio dell'impugnatura in alluminio dei frontalini.

La misura minima è di mm $14,9 = 3TE$
 La misura massima è di mm $432 = 85TE$
 Tipo A = barretta anteriore rack
 Tipo B = barretta posteriore rack

La tabella 1 riporta i codice di tutti i tipi prodotti.

Accessori:

TABELLA 1:

IMPUGNATURA ALLUMINIO	BARRETTA PER IMPUGNATURA	BARRETTA FILETT. 2,5MA PER RACK	BARRETTA FILETT. 3MA PER RACK	TE	IMPUGNATURA NORYL VO	PIASTRINA PER IMPUGNATURA NORYL VO	BARRETTA ISOLANTE PER MOTHER B.
-	-	125S085	130S085	85	-	-	-
-	-	125S084	130S084	84	-	-	280Z084
-	-	125S082	130S082	82	-	-	280Z082
210S061	150S061	125S061	130S061	61	-	-	-
210S060	150S060	125S060	130S060	60	-	-	280Z060
210S043	150S043	125S043	130S043	43	-	-	280Z043
210S042	150S042	125S042	130S042	42	210Z042	550S042	280Z042
210S032	150S032	125S032	130S032	32	210Z032	550S032	280Z032
-	-	125S029	130S029	29	-	-	-
210S028	150S028	125S028	130S028	28	210Z028	550S028	280Z028
210S024	150S024	125S024	130S024	24	210Z024	550S024	280Z024
210S022	150S022	-	-	22	-	-	-
210S021	150S021	125S021	130S021	21	210Z021	550S021	280Z021
210S020	150S020	-	-	20	210Z020	550S020	-
210S018	150S018	125S018	130S018	18	210Z018	550S018	280Z018
210S016	150S016	-	-	16	210Z016	550S016	-
210S015	150S015	125S015	130S015	15	210Z015	550S015	-
210S014	150S014	-	-	14	210Z014	550S014	280Z014
210S013	150S013	125S013	130S013	13	210Z013	550S013	-
210S012	150S012	-	-	12	210Z012	550S012	280Z012
210S011	150S011	125S011	130S011	11	210Z011	550S011	-
210S010	150S010	-	-	10	210Z010	550S010	280Z010
210S009	150S009	-	-	09	210Z009	550S009	-
210S008	150S008	-	-	08	210Z008	550S008	-
210S007	150S007	-	-	07	210Z007	550S007	-
210S006	150S006	-	-	06	210Z006	550S006	-
210S005	150S005	-	-	05	210Z005	550S005	-
210S004	150S004	-	-	04	210Z004	550S004	-
210S003	150S003	-	-	03	210Z003	550S003	-

N.B.: Le ultime due cifre del numero di codice rappresentano le larghezze in TE come in tutti i numeri di codice di questo catalogo. L'ordinazione minima di tutti i particolari elencati nella tabella 1 è di 10 pz.