



#### TA-N - 120x60 - Canale porta apparecchi e porta cavi

Canale porta apparecchi e porta cavi ad elevate prestazioni

Rappresenta la soluzione ottimale grazie alla sua facilità installativa, adattabilità e versatilità anche nelle situazioni più complesse.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TA-N 120x60 W Canale porta apparecchi e porta cavi BIANCO	16	39,63 € / m	B01862
TA-N 120x60 G Canale porta apparecchi e porta cavi	16	37,48 € / m	B01863

#### B01862









#### NEAV - 120x60 - Angolo esterno

Angolo esterno variabile per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati

Variabilita' da 70° a 120°. Aggancio a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta. Per angoli maggiori di 90° è opportuno tagliare la differenza di spessore indicata sulla parte centrale dell' angolo (sul pezzo NEAV-2). Precauzione nel fissare al muro le 2 tratte di canale ad una distanza di 10 mm per evitare interferenze nel montaggio del NEAV.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NEAV 120x60 W Angolo esterno per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	26,89 € / prt.	B02439
NEAV 120x60 G Angolo esterno per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	26,89 € / prt.	B02440

#### B02439









### NIAV - 120x60 - Angolo interno

Angolo interno variabile per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN, canale TUNNEL e canali mensolati

Variabile da 70° a 120°. Aggancio a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta. Angolo composto da 2 pezzi (NIAV-1 e NIAV-2) non solidali fra loro - soluzione tecnica necessaria per ottenere il miglior risultato in termini di ingombro. Per angoli uguali a 90°: nessun intervento e possibilità di derivare verso l'alto e verso il basso canali di dimensioni inferiori. Per angoli minori di 90°: è necessario tagliare il pezzo più piccolo (NIAV-1) seguendo le linee di riferimento (passo 10°). Per angoli maggiori di 90°: è necessario tagliare il pezzo più grande (NIAV-2) seguendo le linee di riferimento (passo 10°).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NIAV 120x60 W Angolo interno per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	24,75 € / prt.	B02473
NIAV 120x60 G Angolo interno per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	24,75 € / prt.	B02474









#### NPAN - 120x60 - Angolo piano

Angolo piano per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN
Si aggancia a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta sotto il coperchio. Precauzione nel fissare al muro i 2 corpi del canale tagliati a 45° ad una distanza di 10-15 mm per evitare interferenze tra corpo del canale e raggio esterno del componente.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NPAN 120x60 W Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	27,45 € / prt.	B02505
NPAN 120x60 G Angolo piano per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	27,45 € / prt.	B02506



B02505





### GAN - 120 - Giunto coperchio

Giunto coperchio canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati Giunto coperchio COV-N che si fissa a scatto sul canale e con alette di tenuta sotto il coperchio; da utilizzarsi per garantire il grado IP 4X nelle giunzioni fra due coperchi.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
GAN 120 W Giunto coperchio per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	8,25 € / prt.	B02278
GAN 120 G Giunto coperchio per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	8,25 € / prt.	B02279



B02278



 $C \in$ 

### NTAN - 120x60 - Derivazione

Derivazione a T per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN
Si aggancia a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta sotto il coperchio. Possibilità di derivare tutti i canali parete di dimensione uguale ed inferiore. Possibilità di effettuare anche incroci a X. Entrata del canale asimmetrica per garantire un migliore accoppiamento con il soffitto nelle applicazioni a filo soffitto. Possibilità di derivare frontalmente minicanali di altezza 10 mm basi 22-30 mm nelle applicazioni a filo soffitto.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NTAN 120x60 W Derivazione a T per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	28,24 € / prt.	B02537
NTAN 120x60 G Derivazione a T per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	28,24 € / prt.	B02538



B02537









#### LAN - 120x60 - Terminale

Terminale canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN, canale sottopavimento TUNNEL e canali mensolati Garantisce un accoppiamento con il canale estremamente facile. E' possibile rinforzarne il fissaggio mediante l'utilizzo di due viti garantendo la resistenza agli urti.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
LAN 120x60 W Terminale per canali linee TA-N/TA- EN/TA-GN BIANCO	10	9,13 € / prt.	B02254
LAN 120x60 G Terminale per canali linee TA-N/TA- EN/TA-GN GRIGIO	10	9,16 € / prt.	B02255

#### B02254









B02288





 $C \in$ 



Scatola per derivazione canali porta apparecchi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati E' composta da un fondo e da un coperchio opportunamente pretranciati sui 4 fianchi per tutti i canali derivabili fino alla dimensione 200x80. Il fondo alto 40 mm evita il taglio in orizzontale in accoppiamento con i canali di altezza 40 mm. Nella parte interna sono presenti delle guide per il fissaggio di barre Din e relativi morsetti. Sulla parte esterna sono riportate le linee di riferimento per l'uscita verso il basso del canale 25x30 e di quelli di altezza 40 mm quando la scatola è utilizzata in applicazioni sospese nonché delle prefratture per l'uscita con tubi.

Descrizione	m imba	ı/p llo	Prezzo	Codice
SDN3 W Scatola per derivazione ca N/TA-EN/TA-GN BIANCO	nali linee TA-	4	126,16 € / prt.	B02288
SDN3 G Scatola per derivazione car N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	nali linee TA-	4	126,16 € / prt.	B02289



Scatola per derivazione canali porta apparecchi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati E' composta da un fondo e da un coperchio opportunamente pretranciati sui 4 fianchi per tutti i canali derivabili fino alla dimensione 120x60. Il fondo alto 40 mm evita il taglio in orizzontale in accoppiamento con i canali di altezza 40 mm. Nella parte interna sono presenti delle quide per il fissaggio di barre Din e relativi morsetti. Sulla parte esterna sono riportate le linee di riferimento per l'uscita verso il basso dei canali 25x30, 40x40 e 60x40 quando la scatola è utilizzata in applicazioni sospese nonché delle prefratture per l'uscita con tubi.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SDN2 W Scatola per derivazione canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	4	86,96 € / prt.	B02286
SDN2 G Scatola per derivazione canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	4	86,96 € / prt.	B02287



B02286



 $C \in$ 



#### **AST - Adattatore**

Adattatore per SDN1/2 per derivazione tubi Adattatore per tubi, diametro foro 20 mm. Consente l'uscita di 3 tubi dalle scatole di derivazione SDN1 e SDN2 con la possibilita' di alloggiare anche un eventuale persastubo. L' adattatore AST si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 oppurtunamente tagliati sulla larghezza 120 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
AST W Adattatore scatola SDN-Tubo con fori D.22 linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	5	14,77 € / prt.	B00332

#### B00332







### **ASA - Adattatore**

Adattatore per SDN1/2 per derivazione tubi Adattatore per tubi, diametro foro 20 mm. Consente l'uscita di 3 tubi dalle scatole di derivazione SDN1 e SDN2 con la possibilita' di alloggiare anche un eventuale pressatubo. L' adattatore AST si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 oppurtunamente tagliati sulla larghezza 120 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ASA W Adattatore scatola SDN-TBA Art linee TA- N/TA-EN/TA-GN BIANCO	5	14,77 € / prt.	B00333



#### B00333





 $\epsilon$ 

### SAN-3 - Scatola porta apparecchi

Scatola porta apparecchi 3 moduli interasse 83,5 mm profondità 57 mm per canali TA-N/ALU B e colonne UNA e BIS

Scatola rettangolare idonea per i canali di altezza 60 mm e per le colonne in alluminio. Sui canali di altezza 80 mm è installabile con il compensatore di altezza ZP4. Fratturabile sui 4 lati consente l'installazione di supporti fino a 3 moduli per gli apparecchi civili dei maggiori costruttori. Viene fornita con fermacavo FC da fissare a scatto sulle opportune guide presenti sulla base della scatola; la funzionalità di fermacavo viene assolta anche dalle pareti laterali. Fissaggio sul fondo del canale mediante ZP1.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SAN-3 Scatola porta apparecchi 3M 83,5mm per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS	10	8,29 € / prt.	B02295











# B05801





B02296

 $C \in$ 

#### SA-E - Scatola porta apparecchi

Scatola porta apparecchi interasse 60/67 mm per canali porta apparecchi TA-N/ALU B, colonne UNA e BIS Scatola portapparecchi di altezza 60 mm idonea per l'installazione delle prese e degli interruttori dei principali costruttori europei. Fissaggio al fondo del canale o della colonna mediante ZP1.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SA-E Scatola porta apparecchi 60/67 per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS GRIGIO	10	7,44 € / prt.	B05801



#### SAN-6 - Scatola porta apparecchi

Scatola porta apparecchi 6 moduli interasse 100 mm profondità 57 mm per canali TA-N/ALU B e colonne UNA e

Scatola rettangolare idonea per i canali di altezza 60 mm e per le colonne in alluminio. Sui canali di altezza 80 mm è installabile con il compensatore di altezza ZP4. Mediante due opportune colonnine fornite nella confezione è possibile ridurre il numero di moduli a 4 e 3. E' fratturabile sui quattro lati. Viene fornita con fermacavo FC da fissare a scatto sulle opportune guide presenti sulla base della scatola; la funzionalità di fermacavo viene assolta anche dalle pareti laterali. Fissaggio sul fondo del canale mediante ZP1.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SAN-6 Scatola porta apparecchi 6M 100mm per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS	4	21,69 € / prt.	B02296



 $\epsilon$ 

### SA-MN - Supporto porta apparecchi

Supporto porta apparecchi interasse 60/145 mm per canali porta apparecchi TA-N/ALU B e colonne UNA e BIS Supporto portapparecchi ad interasse variabile composto di due moduli base uguali a forma di L prefratturabili per le altezze 40 e 60 mm. Grazie alla caratteristica forma ad "archetto" garantisce il massimo utilizzo dello spazio all'interno del canale o della colonna per il passaggio dei cavi. Fissaggio al fondo mediante ZP1.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SA-MN Supporto porta apparecchi 60/145mm per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS	10	9,63 € / prt.	B02294



### B02294





 $C \in$ 



#### CMA-5N - Centralina per interruttori modulari

Centralina per interruttori modulari (5 moduli) per canali porta apparecchi TA-N

Accessorio fornito in kit per l'installazione di (massimo) 5 interruttori automatici con il canale posizionato in orizzontale. Frontalino di finitura pretranciabile da fissare a scatto sul coperchio di finitura CSA-3N; basetta da fissare al fondo del canale mediante ZP1; profilato omega zinco cromato da fissare con ZP1 alla basetta ancorata al fondo.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CMA-5N W Centralina 5 moduli per interruttori modulari linea TA-N BIANCO	10	22,56 € / prt.	B02293



B02293



**₽** (€

#### PC 83 - Placca copriscatola

Placca copriscatola interasse 83.5 mm Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 83,5 mm (finitura estetica con i tre tasti ciechi in rilievo).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PC 83 W Placca copriscatola per canali TBA-TBN-TCN BIANCO	20	5,12 € / prt.	B04201



B04201



€ (€

# PC-L 83 - Placca copriscatola

Placca copriscatola interasse 83,5 mm Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 83,5 mm (finitura liscia).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PC-L 83 W Placca copriscatola per canali TBA-TBN-TCN BIANCO	20	5,12 € / prt.	B04303



B04303



2 CE





#### PCN6 - Placca copriscatola

Placca copriscatola interasse 100 mm Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 100 mm (finitura estetica con sei tasti ciechi in rilievo).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PCN6 W Placca copriscatola per canali TBA-TBN- TCN BIANCO	10	6,91 € / prt.	B04213

#### B04213



## (H)

 $\epsilon$ 



#### CSA-3N - 120 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 83,5 mm e CMA-3N/CMA-5N - canali porta apparecchi TA-N Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi 3 moduli.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-3N 120 W Coperchio di protezione 3 moduli per canale TA-N BIANCO	10	10,37 € / prt.	B02314

#### B02314





 $\epsilon$ 



### CSA-4N - 120 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 108 mmcanali porta apparecchi TA-N Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi 4 moduli.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-4N 120 W Coperchio di protezione 4 moduli per canale TA-N BIANCO	10	10,36 € / prt.	B02330

### B02330





 $\epsilon$ 



#### CSA-6N - 120 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 100/160 mm - canali porta apparecchi TA-N
Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi 6 moduli.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-6N 120 W Coperchio di protezione 6 moduli per canale TA-N BIANCO	10	10,36 € / prt.	B02342



B02342



≗ ∈€

### CSA-60N - 120 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 60/67 - canali porta apparecchi TA-N
Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi interasse 60/67 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-60N 120 W Coperchio di protezione interasse 60/67 per canale TA-N BIANCO	10	10,36 € / prt.	B02354



B02354



**(** 

 $\epsilon$ 

### TR-E - 120 - Traversina tenuta cavi

Traversina tenuta cavi per canali TA-N, TA-EN, TA-GN e canali mensolati

Elemento di irrigidimento fianchi del canale e di trattenuta cavi, necessario per garantire la smontabilità con attrezzo del coperchio. Se ne consiglia l'uso ogni 50 cm. E' caratterizzato da una struttura meccanica resistente e flessibile. Il montaggio è a scatto sul profilo interno del canale. Garantisce un'agevole posa dei cavi durante l'installazione grazie alla possibilità di applicare la traversina con un solo punto di aggancio.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TR-E 120 Traversina tenuta cavi per canali linee TA- N/TA-EN/TA-GN	100	3,93 € / prt.	B07715



B07715







#### GTA-SN - 60 - Giunzione lineare interna

Giunzione lineare interna per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati

Giunto rigido di collegamento tra due tratti contigui di canale della stessa altezza. Fissaggio a scatto sui fianchi interni del canale con possibilità di "rinforzarne" la tenuta utilizzando i dadi e le viti in nylon fornite nella confezione. Possibilità di realizzare anche un giunto snodato vincolando 2 giunti fra loro.

BO	23	0	8



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
GTA-SN 60 Giunzione lineare interna per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	20	10,35 € / prt.	B02308







#### SEP-N - 60 - Separatore

Separatore per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N Separatore mobile con la funzione di suddividere il canale in due o più scomparti di sezioni diverse. Base inferiore tranciata in modo da consentire il fissaggio al fondo del canale porta apparecchi TA-N tramite ZP1. Il profilo si caratterizza per avere oltre alla spondina reggicavo coestrusa anche due spondine simmetriche rispetto all'asse del separatore idonee all'alloggiamento del copriscomparto CS-G utile quando è richiesta la creazione di un vano completamente segregato (larghezza vano 50 mm).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SEP-N 60 Separatore per canali linee TA-N GRIGIO	40	7,93 € / m	B02418











### CS-G 40 - Copriscomparto

Copriscomparto per separatori SEP-N/SEP-G Largo 40 mm fornito in spezzoni da 50 cm idoneo ad essere fissato sulla testa dei separatori SEP-G (per il canale portacavi TA-GN) e SEP-N (per il canale porta apparecchi TA-N) al fine di creare degli scomparti completamente segregati di larghezza 50 mm all'interno del canale .

Descrizione	m/p	Prezzo	Codice
	imballo		
CS-G 40 Copriscomparto per separatori SEP-N/SEP-	20	5,64 € / m	B02420
G per canali TA-N/TA-GN			

### B02420





 $\epsilon$ 



#### MTA-S - 140 - Elemento di sospensione

Elemento di sospensione per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati

Staffa in materiale plastico per applicazioni sospese dei canali parete e dei canali mensolati.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MTA-S 140 G Elemento di sospensione per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	23,39 € / prt.	B02070
MTA-S 140 W Elemento di sospensione per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	23,39 € / prt.	B02085









#### RQM - 120 - Raccordo quadro/muro

Raccordo quadro/muro per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati

Flangia di raccordo tra il canale e il quadro/muro. Disponibile nella stessa dimensione della base, è facilmente pretranciabile sulla relativa altezza. Si utilizzano: - un solo pezzo nelle applicazioni del canale a parete; - due pezzi in quelle sospese.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
RQM 120 W Raccordo quadro/muro per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	12,16 € / prt.	B02386



B02386







### COV-N - 120 - Coperchio

Coperchio per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N e canali porta cavi TA-EN/TA-GN Coperchio ad elevata sicurezza intrinseca grazie al sistema di fissaggio al corpo del canale idoneo a garantire la "smontabilità solo con l'uso di un attrezzo" del coperchio stesso senza la necessità di utilizzare le traversine TR-E. Il coperchio COV-N è dotato di pellicola che garantisce la protezione dai danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV-N 120 W Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	40	14,58 € / m	B02408
COV-N 120 G Coperchio per canali linee TA-N/TA- EN/TA-GN GRIGIO	40	14,58 € / m	B02409







### ZP1 - Elemento di fissaggio interno

7

Elemento di fissaggio interno Elemento di fissaggio universale di separatori e scatole porta apparecchi che avviene mediante un quarto di giro di cacciavite.

Descrizione	m/p	Prezzo	Codice
	imballo		
ZP1 Elemento di fissaggio interno linee TA-N / ALU-	1000	0,43 € / prt.	B06560
B / LINA / BIS /			

### B06560







### ZP2 - Distanziatore/Elemento di fissaggio









