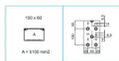




TA-N - 100x60 - Canale porta apparecchi e porta cavi

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.

B01860



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TA-N 100x60 W Canale porta apparecchi e porta cavi BIANCO	16	33,48 € / m	B01860
TA-N 100x60 G Canale porta apparecchi e porta cavi GRIGIO	16	31,81 € / m	B01861



NEAV - 100x60 - Angolo esterno

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

B02437



Quanti:
A: 120
B: 120
C: 120

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NEAV 100x60 W Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	23,49 € / prt.	B02437
NEAV 100x60 G Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	23,49 € / prt.	B02438



NIAV - 100x60 - 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°).

B02471



Quanti:
A: 120
B: 120
C: 120

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NIAV 100x60 W Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	21,74 € / prt.	B02471
NIAV 100x60 G Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	21,74 € / prt.	B02472



NPAN - 100x60 - 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 100x60 W Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	23,72 € / prt.	B02503
NPAN 100x60 G Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	23,72 € / prt.	B02504



B02503



Questa
A: 100
B: 60
C: 60



GAN - 100 - 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 100 W Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	20	7,62 € / prt.	B02276
GAN 100 G Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	7,62 € / prt.	B02277



B02276



Questa
A: 20
B: 100
C: 100



NTAN - 100x60 - 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 100x60 W Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	24,24 € / prt.	B02535
NTAN 100x60 G Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	24,24 € / prt.	B02536



B02535



Questa
A: 100
B: 60
C: 60



**LAN - 100x60 - 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.

B02252



Questa
DIN EN 60529
IP20



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
LAN 100x60 W Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	8,11 € / prt.	B02252
LAN 100x60 G Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	8,14 € / prt.	B02253

**SDN - 2 - Scatola per derivazione**

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 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 dei canali 25x30, 40x40 e 60x40 quando la scatola è utilizzata in applicazioni sospese nonché delle prefrazture per l'uscita con tubi.

B02286



Questa
DIN EN 60529
IP20



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

B00332



Questa
DIN EN 60529
IP20

**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 possibilità di alloggiare anche un eventuale pressatubo. L'adattatore AST si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 opportunamente 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

ASA - Adattatore

Adattatore per SDN1/2 per derivazione battiscopa/cornice TBA

Consente l'uscita del canale TBA dalle scatole di derivazione SDN1 e SDN2. L'adattatore ASA si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 opportunamente 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



Quota:
A: 142
D: 10



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.



B02295



Quota:
A: 120
D: 57
D1: 57



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

SA-E - 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.



B05801



Quota:
A: 120
D: 57
D1: 57



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



B02296



Questa
 è una
 foto
 di un
 prodotto
 che
 non
 è
 ancora
 stato
 testato
 e
 potrebbe
 contenere
 errori
 e/o
 subire
 modifiche
 tecniche.

**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 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.

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



B02294



Questa
 è una
 foto
 di un
 prodotto
 che
 non
 è
 ancora
 stato
 testato
 e
 potrebbe
 contenere
 errori
 e/o
 subire
 modifiche
 tecniche.

**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



B04201



Questa
 è una
 foto
 di un
 prodotto
 che
 non
 è
 ancora
 stato
 testato
 e
 potrebbe
 contenere
 errori
 e/o
 subire
 modifiche
 tecniche.

**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

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



Quantità:
A: 100
B: 83,5
C: 100
D: 83,5



UL 94V-0



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



Quantità:
A: 100
B: 100
C: 100
D: 100



UL 94V-0



CSA-3N - 100 - 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 100 W Coperchio di protezione 3 moduli per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	B02312



B02312



Quantità:
A: 100
B: 100
C: 100
D: 100



UL 94V-0





CSA-4N - 100 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 108 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 4 moduli.

B02328



Quantità:
01 1000
02 1000
03 1000



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-4N 100 W Coperchio di protezione 4 moduli per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	B02328



CSA-6N - 100 - 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.

B02340



Quantità:
01 1000
02 1000
03 1000



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-6N 100 W Coperchio di protezione 6 moduli per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	B02340



CSA-60N - 100 - Coperchio di protezione

Coperchio di protezione per scatole interasse 60/67 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 interasse 60/67 mm.

B02352



Quantità:
01 1000
02 1000
03 1000



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-60N 100 W Coperchio di protezione interasse 60/67 per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	B02352

TR-E - 100 - 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.



B07714

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TR-E 100 Traversina tenuta cavi per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	100	3,60 € / prt.	B07714



Quota:
A: 55
B: 113



CE

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.



B02308

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



Quota:
A: 55
B: 113



CE

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).



B02418

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



Quota:
A: 55
B: 113



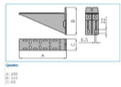
CE



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.

B02070



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 - 100 - 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.

B02384



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
RQM 100 W Raccordo quadro/muro per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	10,30 € / prt.	B02384



COV-N - 100 - 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.

B02406



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV-N 100 W Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	40	10,30 € / m	B02406
COV-N 100 G Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	40	10,30 € / m	B02407

ZP1 - Elemento di fissaggio interno

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

B06560



Quantità:
A: 13
B: 8
C: 8



ZP2 - Distanziatore/Elemento di fissaggio

Distanziatore componibile/Elemento di fissaggio interno
Elemento per fissaggio al fondo del canale di eventuali fascette di trattenuta di cavi / tubi.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ZP2 Distanziatore/Elemento di fissaggio interno linee TA-N / ALU-B	500	0,78 € / prt.	B06561

B06561



Quantità:
A: 11
B: 11
C: 12



ZP4 - Distanziatore/Elemento di fissaggio

Distanziatore componibile per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N
Compensatore di altezza (20 mm) per le scatole porta apparecchi.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ZP4 Distanziatore componibile per canali linea TA-N BIANCO	500	1,16 € / prt.	B02298

B02298



Quantità:
A: 10
B: 10
C: 12

