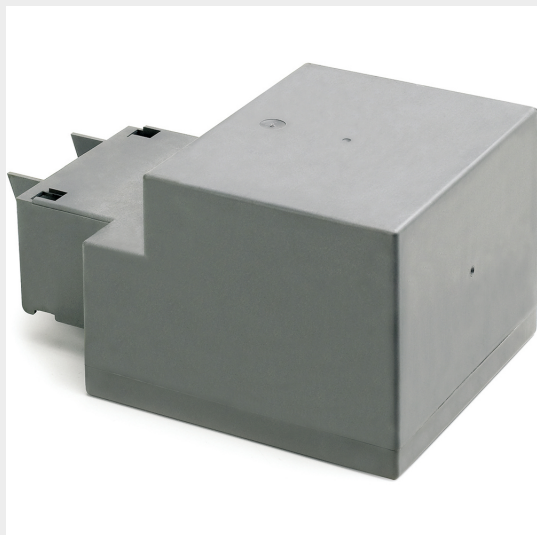


BTICINO > Condotti Sbarre ZUCCHINI > TS Trolley System > Alimentazioni



80541001

Prezzo 190,25 € (IVA esclusa)

Alimentazione di testata da montare su elemento TS5 -
In=70/110/150A

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP20
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-6
Tensione	600V
Corrente In	70/110/150A
Serie	TS

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	190,25
Valuta	EUR
Unità di misura	PCE
Codice Ean	8033777044238

Documentazione

[!\[\]\(95b425611cbd2b8716a140cf67c81822_img.jpg\) Istruzioni d'uso](#)[!\[\]\(b4eeff342f60cc7bcd67d869b4fedca2_img.jpg\) Catalogo condotti sbarre](#)

Prodotti correlati



80540401

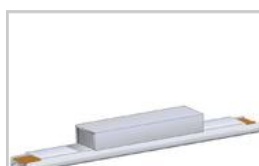
Elemento curvo Trolley
TS5 - 3P+N+T -
In=150A- lunghezza 3m



80540101

Elemento lineare Trolley
TS5 con conduttori in
rame 3P+N+T- In=150A
- lunghezza 3m

556,02 €



80530301

Elemento lineare Trolley
TS5 con elemento di
dilatazione - 3P+N+T -
In=70/110A - lunghezza
3m

1396,01 €



80540102

Elemento lineare Trolley
TS5 con conduttori in
rame 3P+N+T- In=150A
- lunghezza 1.5m

349,6 €



80530201

Elemento lineare Trolley
TS5 con dispositivo
introduzione carrello -
3P+N+T - In=70/110A -
lunghezza...

548,86 €



80530101

Elemento lineare Trolley
TS5 con conduttori in
rame 3P+N+T- In=110A
- lunghezza 3m

428,35 €



80540201

Elemento lineare Trolley
TS5 con dispositivo
introduzione carrello -
3P+N+T - In=150A -
lunghezza 3m

643,11 €



80530401

Elemento curvo Trolley
TS5 - 3P+N+T -
In=70/110A- lunghezza
3m



80530102

Elemento lineare Trolley
TS5 con conduttori in
rame 3P+N+T-
In=70/110A - lunghezza
1.5m

268,46 €

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo Bticino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della Bticino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti Bticino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.