

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > MEGASWITCH - Sezionatori > Accessori per MEGASWITCH



M7936

Prezzo 116,81 € (IVA esclusa)

Coppia di calotte coprimorsetti per M5 1600 e MW1600 4P

Caratteristiche tecniche


Poli	4P
Serie	Megatiker

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	116,81
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199199856

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Catalogo Megatiker](#)

Prodotti correlati



T7814WF1600B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 4P - 1600A -
690Vac

2109,29 €



T7813WF1250B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 3P - 1250A -
690Vac

1604,36 €



T7814WF1250B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 4P - 1250A -
690Vac

1858,24 €



T7813WF1000B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 3P - 1000A -
690Vac

1364,5 €



T7814WF1000B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 4P - 1000A -
690Vac

1611,25 €



T7813WF800B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 3P - 800A -
690Vac

899,29 €



T7814WF800B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 4P - 800A -
690Vac

1217,88 €



T7813WF1600B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW1600 - 3P - 1600A -
690Vac

1820,22 €

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.