

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



MW7276

Prezzo 77,88 € (IVA esclusa)

Coppia di calotte coprimorsetti per MW250

Caratteristiche tecniche

Serie	MEGASWITCH
-------	------------

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	77,88
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199560199

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#) [Istruzioni d'uso](#)

Prodotti correlati



T7234WF/160

Sezionatore standard
MEGASWITCH MW250
- 4P - 160A - 690Vac

241,36 €



T7233WF/160B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW250B - 3P - 160A -
690Vac

466,34 €



T7234WF/250

Sezionatore standard
MEGASWITCH MW250
- 4P - 250A - 690Vac

294,6 €



T7233WF/250B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW250B - 3P - 250A -
690Vac

644,84 €



T7233WF/160

Sezionatore standard
MEGASWITCH MW250
- 3P - 160A - 690Vac

219,62 €



T7234WF/200B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW250B - 4P - 200A -
690Vac

620,68 €



T7233WF/250

Sezionatore standard
MEGASWITCH MW250
- 3P - 250A - 690Vac

262,99 €



T7234WF/200

Sezionatore standard
MEGASWITCH MW250
- 4P - 200A - 690Vac

262,99 €



T7233WF/200B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW250B - 3P - 200A -
690Vac

502,73 €



T7234WF/160B

Sezionatore
accessoriabile
MEGASWITCH
MW250B - 4P - 160A -
690Vac

577,35 €

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.