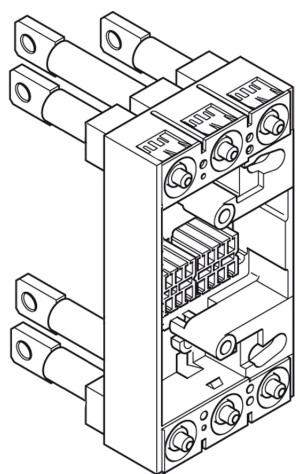


BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > MEGATIKER - Interruttori Scatolati > Accessori per esecuzione rimovibile/estraibile



MT7355P/P

Prezzo 241,57 € (IVA esclusa)

Base con attacchi posteriori in piatto per esecuzione rimovibile o estraibile per M160-250E 3P

Caratteristiche tecniche

Poli	3P
Serie	Megatiker

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	241,57
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199382166

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Catalogo Megatiker](#)

Prodotti correlati



MT7308/3

Alveoli per M160-250E
3P in esecuzione
rimovibile ed estraibile

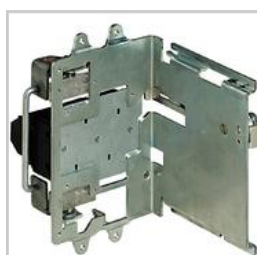
139,27 €



MT7357K

Kit per trasformare le
basi rimovibili degli
interruttori M160-250 in
esecuzione estraibile

279,24 €



MT7358K/3

Kit di trasformazione
estraibile da applicare
agli interruttori
M160-250 3P

222,71 €



MT7959

Blocco a chiave in
estratto per esecuzione
rimovibile estraibile
M160-250

148,48 €



MT7412

Manovella di estrazione
per interruttori M
160-250, M4 630 e M5
1600 estraibili

56,52 €



MT7910N

Contatto di segnalazione
inserito/estratto per M
160-250, M4 630 e M5
1600

98,09 €



M7500

Connettore a 8 contatti
per circuiti ausiliari per
esecuzione rimovibile ed
estraibile

50,54 €



MT7357PC

Mostrina di finitura per
M160-250 in esecuzione
estraibile a portella
chiusa - 3P-4P

41,39 €

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.