

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Interruttori di protezione modulari, scatolati, aperti e sezionatori > MEGATIKER - Interruttori Scatolati > Accessori di installazione



M7025

Prezzo 19,72 € (IVA esclusa)

Blocco leva lucchettabile per interruttori M160-250


Caratteristiche tecniche


Marchio	BTicino
Serie	Megatiker

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	19,72
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	121991905

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Catalogo](#)

Prodotti correlati



T7313A100T

MA250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=100A
- Icu=36kA - Ue=
690Vac - 6 regol...

2166,51 €



T7313LA160T

ML250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=160A
- Icu=100kA - Ue=
690Vac - 6 regol...

4242,23 €



T7313HA/160

MH250 - interruttore
scatolato MEGATIKER
magnetotermico 3P -
In=160A - Icu=70kA -
Ue= 690Vac - regol...

2199,27 €



T7313HA250S

MH250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=250A
- Icu=70kA - Ue=
690Vac - 4 regol...

3026,11 €



T7313A/160E

MA250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=160A
- Icu=36kA - Ue=
690Vac - 2 regol...

1624,76 €



T7313LA/250E

ML250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=250A
- Icu=100kA - Ue=
690Vac - 2 regol...

3651,85 €



T7313A250T

MA250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=250A
- Icu=36kA - Ue=
690Vac - 6 regol...

2542,51 €



T7313LA40T

ML250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=40A -
Icu=100kA - Ue=
690Vac - 6 regol...

3461,83 €



T7313HA/40E

MH250E - interruttore
scatolato MEGATIKER
elettronico 3P - In=40A -
Icu=70kA - Ue= 690Vac
- 2 regola...

2009,57 €



T7313LA/100

ML250 - interruttore
scatolato MEGATIKER
magnetotermico 3P -
In=100A - Icu=100kA -
Ue= 690Vac - rego...

2252,16 €

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO: | legrand | Netatmo | IME |

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.