

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 > MEGABREAK - Interruttori aperti > interruttori Icu=100kA in esecuzione estraibile



## T804LE1000

Prezzo 26.719,54 € (IVA esclusa)

Interruttore MEGABREAK aperto in esecuzione estraibile 4P - In= 1000A - Ue= 690Vac - Icu= 100kA - Frame 2

### Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 60947-2
Tensione	690Vac
Corrente In	1000A
Potere di interruzione Icu	100kA
Poli	4P
Altezza	465mm
Larghezza	544mm
Profondità	403mm
Serie	MEGABREAK


### Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	26.719,54
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo


Codice Ean




### Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)




 [Disegno DWG](#)

 [Dichiaraz. Ambientale di Prodotto](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

## Prodotti correlati

				
<b>MP4/BA</b>	<b>MP4/SA</b>	<b>MP4/TA</b>	<b>MP6SH</b>	<b>MP6TH</b>
Unità di protezione standard con protezioni LI (sovraccarico e cortocircuito)	Unità di protezione standard con protezioni LSI (sovraccarico e cortocircuito) selettivi	Unità di protezione standard con protezioni LSIG (sovraccarico, cortocircuito e guasto a terr...	Unità di protezione evoluta Touch screen con protezioni LSI (sovraccarico e cortocircuito) se...	Unità di protezione evoluta Touch screen con protezioni LSIG (sovraccarico, cortocircuito e guasto a...
<b>985,26 €</b>	<b>1.477,92 €</b>	<b>2.134,76 €</b>	<b>6.379,64 €</b>	<b>8.256,02 €</b>

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

Dichiaro 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.