

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > Interruttori Scatolati MEGATIKER > MA/MH/ML250E elettronici



## T7314A/100E

MA250E elettronico 4P - In=100A - Icu=36kA - Ue= 690V a.c. - 2 regolazioni in corrente per sovraccarico e cortocircuito

### Caratteristiche tecniche

Norma di Riferimento	CEI EN 60947-2
Poli	4P
Potere di interruzione Icu	36kA
Serie	Megatiker
Tensione	690Vac
Corrente In	100A

### Certificazioni



### Documentazione



[Istruzioni d'uso](#)

[Istruzioni d'uso](#)

[Dati tecnici](#)

[Curve d'intervento](#)

[Tabelle di selettività e back-up](#)

I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica ( 2004/108/CE ) sono marchiati "CE".

Sono inoltre marcati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione ( 2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE ).

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.