

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la misura e la supervisione IME > Trasformatori > Trasformatori di corrente a barra o cavo passante di precisione > TAS65 - 600-2000A



TASL10C700S

Prezzo 148,08 € (IVA esclusa)

TAS65 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 32x65mm - Rapporto: 700/1A - Classe: 0.2s/0.2/0.5s - Prestazioni: 1/5/4VA

Caratteristiche tecniche

Marchio	IME
Corrente In	700/1A
Potenza (VA)	1/5/4VA
Classe di precisione	0.2s/0.2/0.5s
Dimensioni	32x65mm
Serie	TAS65, TASL

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	148,08
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	



Documentazione

[Scheda Tecnica](#)

Prodotti correlati



TASL50C700S

TAS65 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 32x65mm - Rapporto: 70...

114,27 €



TASL50C7003S

TAS65 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 65x32mm - Rapporto: 70...

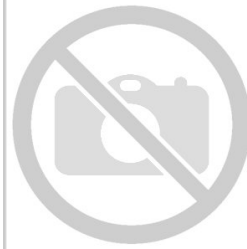
114,27 €



TASL10C7003S

TAS65 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 65x32mm - Rapporto: 70...

148,08 €



ATACOP04

Coprimorsetto sigillabile per TAS65/TAS84/TAS102/TAS105/TAS127/TAS127B

11,45 €



ATADIS03

Distanziale per sbarre da 50mm TAS65




6,50 €



ATAFIS01

Coppia di piedini di fissaggio a parete per TAS65/TAS127/TAS127B

3,25 €

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.