

TASS10C6003

Prezzo 151,87 € (IVA esclusa)

TAS127B - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 127x54mm - Rapporto: 600/1A - Classe: 0.5/1 - Prestazioni: 5/12VA - morsetti lato lungo (fissaggio su sbarre orizzontali)

Caratteristiche tecniche


Marchio	IME
Corrente In	600/1A
Potenza (VA)	5/12VA
Classe di precisione	0.5/1
Dimensioni	127x54mm
Serie	TAS127B, TASS

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	151,87
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	



Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)

Prodotti correlati



TASS50C600

TAS127B -
Trasformatore di
corrente monofase -
Cavo/sbarra passante:
54x127mm - Rapporto:
600/5A - C...

123,63 €



TASS50C6003

TAS127B -
Trasformatore di
corrente monofase -
Cavo/sbarra passante:
127x54mm - Rapporto:
600/5A - C...

123,63 €



TASS10C600

TAS127B -
Trasformatore di
corrente monofase -
Cavo/sbarra passante:
54x127mm - Rapporto:
600/1A - C...

151,87 €



ATACOP04

Coprimorsetto sigillabile
per TAS65/TAS84/TAS1
02/TAS105/TAS127/TA
S127B


11,45 €



ATAFIS01

Coppia di piedini di
fissaggio a parete per T
AS65/TAS127/TAS127B




3,25 €



ATADIS02

Distanziale per sbarre
da 100mm TAS127

6,50 €

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.