



## ATACOP04

Prezzo 11,45 € (IVA esclusa)

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


### Caratteristiche tecniche

Marchio	IME
Serie	ATAC

### Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	11,45
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	 8 032826 182464

### Documentazione

 [Guida alla scelta](#)

## Prodotti correlati



### TASR50D125S

TAS127 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 38x127mm - Rapporto: ...

**186,71 €**



### TASSO10D1203

TAS84 - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 84x34mm - Rapporto: 1200/1A - Cla...

**163,32 €**



### TASS50D200S

TAS127B - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 54x127mm - Rapporto:...

**273,63 €**



### TAMP50D3003

TAS102 - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 102x38mm - Rapporto: 3000/5A - C...

**185,75 €**



### TAMQ50C8003

TAS102B - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 102x54mm - Rapporto: 800/5A - C...

**135,09 €**



### TASR50D160

TAS127 - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 38x127mm - Rapporto: 1600/5A - C...

**126,67 €**



### TASR50D1603

TAS127 - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 127x38mm - Rapporto: 1600/5A - C...

**126,67 €**



### TASS50D160

TAS127B - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 54x127mm - Rapporto: 1600/5A - ...

**159,63 €**



### TASS50D1603

TAS127B - Trasformatore di corrente monofase - Cavo/sbarra passante: 127x54mm - Rapporto: 1600/5A - ...

**159,63 €**



### TASL10C600S

TAS65 - Trasformatore di corrente monofase precisione - Cavo/sbarra passante: 32x65mm - Rapporto: 60...

**125,55 €**

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO:

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.