

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Dispositivi controllo e comando > Limitatori di sovratensione (SPD)



## F10AS4

Prezzo 398,73 € (IVA esclusa)

Limitatore di sovratensione (SPD) T2 20kA 3P+N

### Caratteristiche tecniche


Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	EN 61643-11 - IEC 61643-1
Corrente massima di scarica	20kA
Moduli	4
Poli	3P+N
Grado di protezione	IP20
Altezza	86mm
Larghezza	71.2mm
Profondità	68mm
Sezione massima del cavo	16/25mmq
Serie	Btdin

### Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	398,73
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543546024

### Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

## Prodotti correlati



### F10A

Cartuccia di ricambio per  
SPD F10AB.. - F10AC..  
- F10AS.. - F10AX..



**82,35 €**



### F10AN

Cartuccia di ricambio N-  
PE per SPD F10AB.. -  
F10AC.. - F10AS..

**82,35 €**

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 „ess” 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.