

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Interruttori di protezione modulari, scatolati, aperti e sezionatori > BT DIN - Interruttori modulari > Moduli differenziali associabili



G23XAC125

Prezzo 216,49 € (IVA esclusa)

Modulo differenziale SALVAVITA 2P - tipo AC - In= 125A - I_{dn}= 30mA - V_n= 230/400 Vac

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 60947-16
Tensione	230-400Vac
Corrente In	125A
Corrente differenziale I _{dn}	0.03A
Tipo di differenziale	AC
Moduli	4
Poli	2P
Grado di protezione	IP20
Altezza	83mm
Larghezza	71.1mm
Profondità	76mm

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	216,49
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543410073

Documentazione










- [Scheda Tecnica](#)
- [Istruzioni d'uso](#)
- [Curve d'intervento](#)
- [Catalogo](#)


Sezione massima del cavo 50/70mmq

Serie

Btdin

Prodotti correlati

				
FV82C80	FT82D100	FV82C125	FT82C80	FV82C100
BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 80A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 3 moduli	BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva D - In= 100A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 125A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 3 moduli	BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 80A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 100A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 3 moduli
196,51 €	211,64 €	423,28 €	169,31 €	211,64 €
				
FT82C125	FT82D80	FT82C100	FT82D125	
BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 125A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva D - In= 80A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva C - In= 100A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2P curva D - In= 125A - Icu= 16kA - Vn= 400 Vac - 3 moduli	
272,11 €	187,45 €	193,51 €	332,52 €	

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.

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/BTI-G23XAC125-EN>