



G43XF125

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo F - In= 125A - I_{dn}= 30mA - V_n= 400 Vac

455,61€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/23

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 60947-20
Tensione	400Vac
Corrente In	125A
Corrente differenziale I _{dn}	0.03A
Tipo di differenziale	F
Moduli	6
Poli	4P
Grado di protezione	IP20
Altezza	83mm
Larghezza	107.2mm
Profondità	76mm
Sezione massima del cavo	50/70mmq
Serie IT	Btdin

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	455,61€
Valuta	EUR
Prezzo al pezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543615034

Documentazione tecnica

↓ Istruzioni d'uso

↓ Scheda Tecnica

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO **Netatmo** **IME**

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-distribuzione-dellenergia-bassa-tensione-interruttori-quadri-armadi-centralini-e-sistemi-di-cablaggio/interruttori-di-protezione-modulari-scatolati-aperti-e-sezionatori/bdin---interruttori-modulari/moduli-differenziali-associabili/BTI-G43XF125-IT>

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.

Completa con

FT84C100

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84C125

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84C80

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D100

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D125

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D80

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FV84C100

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FV84C125

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FV84C80

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FX84C25

BTDIN500 - interruttore magnetotermico 4...


FX84C32

BTDIN500 - interruttore magnetotermico 4...


FX84C40

BTDIN500 - interruttore magnetotermico 4...


FX84C50

BTDIN500 - interruttore magnetotermico 4...


FX84C63

BTDIN500 - interruttore magnetotermico 4...


FV84D125

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FV84D100

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FV84D80

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D16

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D20

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D25

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D32

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D40

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D50

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...


FT84D63

BTDIN160 - interruttore magnetotermico 4...

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-distribuzione-dellenergia-bassa-tensione-interruttori-quadri-armadi-centralini-e-sistemi-di-cablaggio/interruttori-di-protezione-modulari-scatolati-aperti-e-sezionatori/bidin---interruttori-modulari/moduli-differenziali-associabili/BTI-G43XF125-IT>

**FV84D16**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D20**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D25**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D32**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D40**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D50**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...

**FV84D63**

BTDIN250 - interruttore
magnetotermico 4...