

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > BTDIN - Interruttori modulari > Moduli differenziali associabili



G47XF63

Prezzo 264,46 € (IVA esclusa)

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo F - $I_n = 63A$ - $V_n = 400$ Vac - regolabile in tempo e corrente

Caratteristiche tecniche


Grado di protezione	IP20
Sezione massima del cavo	50/70mmq
Altezza	83mm
Larghezza	107.2mm
Profondità	76mm
Moduli	6
Norma di Riferimento	CEI EN 60947-15
Poli	4P
Tensione	400Vac
Tipo di differenziale	F
Corrente differenziale I_{dn}	0.3-0.5-1A
Corrente I_n	63A

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	264,46
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543615065

Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

Serie Btdin

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.

Prodotti correlati



FV84C40

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 40A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 4 moduli

287,5 €



FV84C32

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 32A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 4 moduli

250,26 €



FV84C63

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 63A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 6 moduli

287,5 €



FV84C50

BTDIN250 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 50A - Icu= 25kA - Vn= 400Vac - 4 moduli

287,5 €