





G23A32



Modulo differenziale SALVAVITA 2P - tipo A - In= 32A - Idn= 30mA - Vn= 230/400 Vac

210,45€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61009-1
Tensione	230-400Vac
Corrente In	32A
Corrente differenziale Idn	0.03A
Tipo di differenziale	A
Moduli	2
Poli	2P
Grado di protezione	IP20
Altezza	83mm
Larghezza	35.6mm
Profondità	76mm
Sezione massima del cavo	25/35mmq

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	210,45€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543462836

Documentazione tecnica

? Scheda Tecnica

? Istruzioni d'uso

? Disegno DWG

Serie

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/S/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». 1 prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificita i 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.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO LI legrand Netatmo IME

Btdin

 $\label{pagina sorgente:} \textit{Pagina sorgente:} \textit{https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-distribuzione-dellenergia-bassa-tensione-interruttori-quadri-armadi-centralini-e-sistemi-di-cablaggio/interruttori-di-protezione-modulari-scatolati-aperti-e-sezionatori/btdin---interruttori-modulari/moduli-differenziali-associabili/BTI-G23A32-IT$





Completa con























































FH82D10 BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



FH82D16 BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



FH82D20 BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



FH82D25 BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



FH82D32 BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



BTDIN100 - interruttore magnetotermico 2...



BTDIN60 - interruttore magnetotermico 1P...



BTDIN60 - interruttore magnetotermico 1P...







FN81NC2 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 1P...



FN81NC20 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 1P...















magnetotermico 1P...













CATALOGO GENERALE



BTDIN60 - interruttore magnetotermico 2P...



FN82C10 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 2P...



FN82C16 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 2P...



FN82C2 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 2P...



magnetotermico 2P...

FN82C25 BTDIN60 - interruttore magnetotermico 2P...



















magnetotermico 2P...

























FV82C25 BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2...



FV82C32 BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2...



FV82C6 BTDIN250 - interruttore magnetotermico 2...



BTDIN160 - interruttore magnetotermico 2...































