



MF96022/BV

IME

Nemo 96HD+ - Multifunzione per applicazioni in b.t./m.t. con conteggio di energia attiva (cl.0.5)/reattiva (cl.2) su 4 quadranti - Rete: monofase o trifase 3/4 fili squilibrata - Display: LCD retroilluminato - Formato: 96x96mm - Uscita: per 4 moduli plug-in opzionali - Certificato Bureau Veritas (adatto per installazione a bordo di navi) - RS485 Modbus RTU/TCP - 2 Allarmi con 2 uscite relè

Caratteristiche tecniche

Marchio	IME
Tensione	400Vac
Tensione ausiliaria	10-60Vac/dc
Corrente In	1-5A
Classe di precisione	0.5
Uscita	2 Uscite Output 0-20mA e/o - and/or 4-20mA
Altezza	96mm
Larghezza	96mm
Tipo impianto	trifase / three-phase
insertion	TA /CT
Serie	

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8032826515736

Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso	? Scheda tecnica
? Firmware	? Manuale
? Istruzioni d'uso	

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 „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

Pagina sorgente: https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-misura-e-la-supervisione-ime/strumenti-multifunzione-nemo/strumenti-da-incasso-nemo-96hd-/IMS-MF96022_BV-IT

Completa con



IF96001
Modulo di RS485,
protocollo
JBUS/MODBUS ...



IF96002
Modulo di comunicazione
RS232, protocoll...



IF96003
Modulo 2 uscite impulsi
ripetizione cont...



IF96004
Modulo 2 uscite analogiche
0/4÷20 mA per...



IF96005
Modulo 2 allarmi per Nemo
96HD/HD+...



IF96006
Modulo di misura effettiva
corrente di n...



IF96007A
Modulo di comunicazione
PROFIBUS EN 5017...



IF96009
Modulo di comunicazione
LONWORKS per Nem...



IF96010
Modulo I/O 2 ingressi
contatto pulito/2 ...



IF96011
Modulo I/O 2 ingressi in
tensione 12-24 ...



IF96012
Modulo memoria per Nemo
96HD/HD+...



IF96013
Modulo di comunicazione
M-bus EN1434-3...



IF96014
Modulo di comunicazione
BACnet per Nemo ...



IF96015
Modulo Ethernet per Nemo
96HD/HD+/HDLc...



IF96016
Modulo per misura
temperatura, 2 ingress...