



# 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](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...