



MF96411

IME

Nemo 96HDLe - Multifunzione per applicazione in b.t con conteggio di energia attiva (cl.0.5) /reattiva (cl.2) su 4 quadranti - Rete monofase o trifase 3/4 fili squilibrata - Formato 96x96mm - Uscita per 1 modulo plug-in opzionale per RS485 Modbus o Ethernet - Ingresso: 1-5A e 80÷500Vac - Alimentazione ausiliaria: 80÷265Vac o 100÷300Vdc

420,12€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

| | | | |
|----------------------|---|------------------|-----------------|
| Marchio | IME | Dati commerciali | |
| Tensione ausiliaria | 80-265Vac - 100-300Vdc | Quantità minima | 1 |
| Grado di protezione | IP20 | Unità di vendita | 1 |
| Classe di precisione | 0.5/2 | Prezzo | 420,12€ |
| Ingresso | 1A/5A - 80-500Vac (3-PH) - 50-290Vac (1-PH) | Valuta | EUR |
| Uscita | impulsi / pulse | Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Altezza | 96mm | Codice Ean | 8032826045431 |
| Larghezza | 96mm | | |
| Tipo impianto | Trifase / three-phase + monofase / single-phase | | |
| insertion | TA /CT | | |
| Serie | Nemo 96HDLe, MF96 | | |

Documentazione tecnica

- ? Manuale
- ? Firmware
- ? Scheda Tecnica
- ? Protocollo

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi 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 » e 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 Eletrotecnica 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 IEC 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 **IME**

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-misura-e-la-supervisione-ime/strumenti-multifunzione-nemo/strumenti-da-incasso/nemo-96hdle/IMS-MF96411-IT>

Completa con



MFD4411
Nemo D4-Le -
Multifunzione per
applicazi...



MF72411
Nemo 72-Le -
Multifunzione per
applicazi...



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



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



IF96002
Modulo di comunicazione
RS232, protocollo...



IF96007A
Modulo di comunicazione
PROFIBUS EN 5017...



IF96009
Modulo di comunicazione
LONWORKS per Nem...



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



IF96014
Modulo di comunicazione
BACnet per Nemo ...



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