



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

371,82€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 15/05/23

Caratteristiche tecniche

1 - Marchio	IME
4 - Tensione ausiliaria 80-265Vac - 100-300Vdc	
19 - Grado di protezione	IP20
22 - Classe di precisione	0.5/2
24 - Ingresso	1A/5A - 80-500Vac (3-PH) - 50-290Vac (1-PH)
25 - Uscita	impulsi / pulse
27 - Altezza	96mm
28 - Larghezza	96mm
38 - Tipo impianto	Trifase / three-phase + monofase / single-phase
39 - insertion	TA /CT
56 - Serie	Nemo 96HDLe, MF96

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	371,82€
Valuta	EUR
Prezzo al pezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8032826045431

Documentazione tecnica

Protocollo

Scheda Tecnica

Firmware

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.

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, protocoll...


IF96007A

Modulo di comunicazione
PROFIBUS EN 5017...


IF96009

Modulo di comunicazione
LONWORKS per Nem...


IF96013

Modulo di comunicazione
Modbus EN1434-3...


IF96014

Modulo di comunicazione
BACnet per Nemo ...


IF96015

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