



# MF72422

**IME**

Nemo 72-Le - 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 72x72mm - 1 uscita ad impulsi integrata per ripetizione del conteggio di energia - Uscita: Impulsi S0 / 1 contatto di allarme + RS485 Modbus RTU/TCP - Ingresso: 80÷500Vac - Alimentazione ausiliaria: 20÷60Vdc

574,06€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

## Caratteristiche tecniche

|                      |   |                                 |
|----------------------|---|---------------------------------|
| Marchio              | IME   | Dati commerciali                |
| Tensione ausiliaria  | 20-60Vdc  | Quantità minima 1               |
| Grado di protezione  | IP20  | Unità di vendita 1              |
| Classe di precisione | 0.5/2   | Prezzo 574,06€                  |
| Ingresso             | 80-500Vac (3-PH) 50-290Vac (1-PH)               | Valuta EUR                      |
| Uscita               | impulsi / pulse + RS485 Modbus                  | Unità di Prezzo Prezzo al pezzo |
| Altezza              | 72mm  | Codice Ean 8032826137228        |
| Larghezza            | 72mm  |                                 |
| Tipo impianto        | Trifase / three-phase + monofase / single-phase |                                 |
| insertion            | TA /CT  |                                 |
| Serie                | Nemo 72-Le                                      |                                 |

## Documentazione tecnica

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| ? Scheda Tecnica | ? Protocollo Modbus |
| ? Protocollo     | ? Manuale           |

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: 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 Eletrotecnico 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



**MFD4422**  
Nemo D4-Le -  
Multifunzione per applicazi...



**MF96422**  
Nemo 96HDLe -  
Multifunzione per applicaz...



**MFD4421SR**  
Nemo D4-Le -  
Multifunzione per applicazi...