



# MF72421

**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: 80÷265Vac o 100÷300Vdc

467,39€ (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 467,39€
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 8032826049569
Larghezza	72mm	
Tipo impianto	Trifase / three-phase + monofase / single-phase	
insertion	TA /CT	
Serie	Nemo 72-Le	

## Documentazione tecnica

? Protocollo Modbus	? Protocollo
? Scheda Tecnica	? 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 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



**MFD4421**  
Nemo D4-Le -  
Multifunzione per  
applicazi...



**MF96421**  
Nemo 96HDLe -  
Multifunzione per  
applicaz...