





MF6HTU0003

IME

Nemo D4-L+ - Multifunzione per applicazioni in b.t./m.t. con conteggio di energia attiva (cl.1)/reattiva (cl.2) - Rete: monofase o trifase 3/4 fili squilibrata - Display: LCD retroilluminato - Formato: 4 moduli DIN - Uscita: impulsi (Wh o varh) - Ingresso: 80÷480Vac - Alimentazione ausiliaria: 115Vac

505,38€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche		Dati commerciali	
Marchio	IME	Quantità minima	. 1
Tensione ausiliaria	115Vac	Unità di vendita	1
Corrente In	1-5A	Prezzo	505,38€
Moduli	4	Valuta	EUR
Grado di protezione	IP20	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Classe di precisione	1/2	Codice Ean	8032826137198
Ingresso	80-480Vac (3-PH) 45-278Vac (1-PH)		
Uscita	impulsi / pulse		
Tipo impianto	Trifase / three-phase + monofase / single-phase		
insertion	TA /CT		
Serie	Nemo D4-L+, MF6H		

Documentazione tecnica

? Manuale ? Scheda Tecnica

? Protocollo MODBUS ? Protocollo BACNET

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/S/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». 1 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 (CEs-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. 1 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

