

Dati commerciali





Caratteristiche tecniche

MF6HT4000H

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) + RS485 Modbus RTU/TCP - Ingresso: $80 \div 480 \text{Vac}$ - Alimentazione ausiliaria: $20 \div 150 \text{Vdc} + 48 \text{Vac}$

653,82€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Curation bliche technone		Buti commercian	
Marchio	IME	Quantità minima 1	
Tensione ausiliaria	20-150Vdc/48Vac	Unità di vendita 1	
Corrente In	1-5A	Prezzo	653,82€
Moduli	4	Valuta	EUR
Grado di protezione	IP20	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Classe di precisione	1/2	Codice Ean	8032826034428
Ingresso	80-480Vac (3-PH) 45-278Vac (1-PH)		
Uscita	impulsi / pulse + RS485 Modbus		
Tipo impianto	Trifase / three-phase + monofase / single-phase		

Documentazione tecnica

TA /CT

Nemo D4-L+, MF6H

? Manuale ? Scheda Tecnica

? Protocollo MODBUS

insertion

Serie

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 Elettrotecinica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati di 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.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO LI legrand Netatmo IME





Completa con

