





MF6DC4200H

IME

Nemo D4-DC - Multifunzione per applicazioni in dc con conteggio di energia - Display: LCD retroilluminato - Formato: 4 moduli DIN - Uscita: 2 relè allarme+ impulsi (Wh)+RS485, protocollo JBUS/MODBUS - Corrente: 10A diretta o da shunt 60 mV o 100 mV o 150mV - Ingresso: 10÷300Vdc - Alimentazione ausiliaria: 20÷150Vdc + 48Vac

617,88€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche to	ecnici	ne
--------------------	--------	----

Marchio IME

Tensione 10÷300Vdc

Tensione ausiliaria 20-150Vdc/48Vac

Corrente In 10A

Moduli 4

Grado di protezione IP20

Ingresso 10-300vac

Uscita impulsi / pulse + 2 allarmi / alarm + RS485 ModBus

insertion diretta fino a 10A / direct up to 10A

Serie Nemo D4-DC

Dati commerciali

Quantità minima 1

Unità di vendita 1

Prezzo 617,88€

Valuta EUR

Unità di Prezzo Prezzo al pezzo

Codice Ean 8032826037726

Documentazione tecnica

? Scheda tecnica ? Protocollo

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 certificita i 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 construiti 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

