



IF96012

Prezzo 442,90 € (IVA esclusa)

Modulo memoria per Nemo 96HD/HD+

Caratteristiche tecniche

Marchio	IME
Grado di protezione	IP20
Serie	IF96

Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	442,90
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo


Codice Ean





Documentazione

 [Tabella Parametri](#)

 [Scheda Tecnica](#)

 [Scheda Tecnica](#)

 [Firmware modulo memoria](#)

 [Guida alla scelta](#)

Prodotti correlati



KRNEMOHDLE1 90

Kit Nemo 96HDLe + 3
sensori di corrente
Rogowski ø 190mm -
Multifunzione per
applicazione in ...

1.360,46 €



MF96021/BV

Nemo 96HD+ -
Multifunzione per
applicazioni in b.t./m.t.
con conteggio di energia
attiva (cl.0.5)/re...

754,00 €



KRNEMOHDLE1 42

Kit Nemo 96HDLe + 3
sensori di corrente
Rogowski ø 142mm -
Multifunzione per
applicazione in ...

1.345,01 €



MF96021A

Nemo 96HD+ -
Multifunzione per
applicazioni in b.t./m.t.
con conteggio di energia
attiva (cl.0.5)/re...

563,39 €



KRNEMOHDLE0 80

Kit Nemo 96HDLe + 3
sensori di corrente
Rogowski ø 80mm -
Multifunzione per
applicazione in b...

1.283,17 €



MF96002

Nemo 96HD -
Multifunzione per
applicazione in b.t. con
conteggio di energia
attiva (cl.0.5s)/reattiv...

569,75 €



MF96022/BV

Nemo 96HD+ -
Multifunzione per
applicazioni in b.t./m.t.
con conteggio di energia
attiva (cl.0.5)/re...

795,60 €



MF96001

Nemo 96HD -
Multifunzione per
applicazione in b.t. con
conteggio di energia
attiva (cl.0.5s)/reattiv...

461,53 €



MF96022A

Nemo 96HD+ -
Multifunzione per
applicazioni in b.t./m.t.
con conteggio di energia
attiva (cl.0.5)/re...




682,24 €



MF96412

Nemo 96HDLe -
Multifunzione per
applicazione in b.t con
conteggio di energia
attiva (cl.0.5) /reattiv...

515,69 €

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO:  **legrand**  **Netatmo**  **IME**

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 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o 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.