



Magn. Diff. NB1L2 1P+N,6kA-C,20A,30mA-AC

Descrizione

Modulo magnetotermico differenziale per la protezione di 1P+N per due moduli DIN (27mmx2).

Questi interruttori magnetotermici differenziali sono destinati alla protezione contro i sovraccarichi, i cortocircuiti nonché contro i contatti diretti, in applicazioni civili, terziarie ed industriali.

Protezione con curva C e di tipo AC

Ulteriori informazioni

Protezione magnetotermica e differenziale combinata in un unico dispositivo 1P+N che occupa due moduli DIN.

Progettato per la protezione di linee contro i sovraccarichi, i cortocircuiti nonché contro i contatti diretti.

Questi interruttori magnetotermici differenziali sono destinati all'uso in applicazioni civili, terziarie ed industriali.

La gamma dei prodotti della serie NBL1-2 prevede interruttori automatici 1P+N da 6 kA, corrente nominale da 6 a 40A e differenziale di 30, 100, 300 mA.

La curva caratteristica per il magnetotermico è la C mentre la caratteristica di funzionamento differenziale è di tipo A e AC.

Accessoriabilità:

- contatti ausiliari della serie XF9
- contatti di allarme della serie XF9J
- bobina di sgancio della serie S9
- bobina di minima tensione della serie V9

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
203296

Codice Originale
203296

Brand
Chint

Serie Prodotto
NB1L2

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Alimentazione

Frequenza	50 Hz
Numero di poli (totale)	1P+N
Conduttore neutro a connessione	
Corrente Nominale[A]	20
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione Nominale[V]	230

Montaggio

Montaggio a incasso	SI
---------------------	----

Funzionalità

Caratteristica di intervento	C
Numero moduli DIN	2

Protezione

Tipo di corrente di guasto	AC
----------------------------	----

Normative

Potere di interruzione nominale secondo EN 61009[kA]	6
--	---

Per altre informazioni

scrivici a	info@voltair.it
------------	-----------------



Varianti articolo

CHT_203016

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.