



Differenziale (A) - NB1L 2P, 40A, 30mA

Descrizione

Modulo differenziale accoppiabile di tipo A, con corrente nominale di 40A e sensibilità differenziale di 30mA.

Blocco differenziale bipolare 2P da 2 moduli DIN da 54mm (27mmx2).

Progettato per la protezione dei contatti diretti ed indiretti (salvavita) in ambito civile ed industriale.

Rif. Interno 198373

Ulteriori informazioni

Interruttore differenziale puro (salvavita) per la sicurezza in caso di dispersione elettrica conseguenza di errori di cablaggio, difetti di isolamento o cattiva manutenzione dell'impianto.

Protegge la salute umana in caso di contatto diretto e indiretto con una superficie accidentalmente sotto tensione, interrompendo in modo rapido e sicuro il circuito elettrico.

Questo dispositivo non offre protezione contro i rischi di sovraccarico o cortocircuito, ma può essere accoppiato ad un interruttore magnetotermico automatico per offrire una protezione completa.

Adatto per la protezione dei contatti diretti ed indiretti (salvavita) in ambito civile ed industriale, il modulo differenziale accoppiabile della serie NB1L può essere di tipo:

- AC, assicura l'intervento per correnti alternate sinusoidali differenziali applicate improvvisamente o lentamente crescenti (CEI EN 61008-1).
- A, assicura l'intervento per correnti come per il tipo C, ma anche per correnti unidirezionali differenziali pulsanti applicate improvvisamente o lentamente crescenti (CEI EN 61008-1)
- AS, differenziali selettivi o ritardati: operano con ritardo intenzionale
- F, assicura l'intervento per correnti come per il tipo A ma anche per correnti composite ed in multifrequenza, ovvero correnti unidirezionali pulsanti sovrapposte a una corrente continua livellata (smooth direct current) di 0,01 A
- B, assicura l'intervento come nel caso F ma anche in altri casi previsti dalle Norme di prodotto CEI EN 61008-1, CEI EN 61009-1, CEI EN 60947-2, EN 62423, IEC 62423 2a.

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
198373

Codice Originale
198373

Brand
Chint

Serie Prodotto
NB1L

Codice EAN
6925808326265

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Alimentazione

Numero di poli	2P
Tensione nominale[V]	230
Corrente nominale[A]	40
Frequenza	50 Hz

Funzionalità

Tempo di ritardo regolabile	NO
Corrente di guasto nominale regolabile	NO

Protezione

Tipo di corrente di guasto	A
Tensione di isolamento nominale U_i [V]	500
Corrente di guasto nominale[A]	0,03
Grado di protezione (IP)	IP20

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[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.