



Relè differenziale Tipo B con toroide

Descrizione

Relè differenziale di terra, in classe B, soglia di intervento I_{dn} da 30mA 500A a 300mA 5A. Tempo di ritardo impostabile da 0 a 30s. Sicurezza negativa o positiva, collegamento toroide a 2 fili, controllo continuo della connessione del toroide. Ripristino manuale o automatico con riarmo programmabile, TEST locale, RESET locale e remoto. 1 contatti in scambio 1CO.

Ulteriori informazioni

Relè differenziale di terra RDB230, con soglia di intervento I_{dn} 30mA...500A; 300mA...5A e con tempo di ritardo 0...30s.

Relè differenziale compreso di collegamento toroide a 2 fili, con controllo continuo della connessione del toroide.

Ripristino manuale o automatico con riarmo programmabile TEST locale, RESET locale e remoto 1 contatti in scambio 1CO.


Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
RDB230

Codice Originale
RDB230

Brand
AEG ELETTRA

Codice EAN
0

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Alimentazione

Soglia d'intervento intensità di corrente 1[mA]	30 - 300
Numero di contatti invertitori	1
Tipo di tensione per l'azionamento	AC

Montaggio

Max. ritardo all'eccitazione ammesso[s]	30
---	----

Materiali

Funzione	Per reti a corrente trifase
----------	-----------------------------

Funzionalità

Visualizzazione della corrente differenziale	Si
Salvataggio errori possibile	Si

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.