



Magnetoterm. Automat. 1P+N C 6A 4,5kA 2M

Descrizione

Interruttore magnetotermico automatico, modulare, per la protezione dei circuiti, per sovraccarico e cortocircuito e per protezione di motori in impianti civili che industriali. Blocco magnetotermico con corrente nominale di 6A, curva di intervento di tipo C e potere di interruzione di 4,5kA.

Tensione di alimentazione 230V alternata (AC).

Due moduli e contatti di tipo 1P+N.

Rif. Interno del produttore 695181

Ulteriori informazioni

Gli interruttori automatici modulari della serie DG41N+ sono costruiti sia per impieghi domestici che per un utilizzo industriale, con un range di correnti nominali da 6A fino a 40A, curve di intervento C e potere di interruzione da 4,5kA.

Adatto per la protezione dei circuiti, per sovraccarico e cortocircuito, per protezione di motori e utilizzatori in genere.

Capacità dei terminali 25 mm², sia in ingresso che in uscita, fissaggio del cavo con coppia fino a 2Nm, morsetti di collegamento a mantello con viti imperdibili, fissaggio sulla barra DIN 35mm, di facile installazione.

Le carcasse in Duroplast autoestinguente, sono sagomate lateralmente così da creare un isolamento naturale tra i poli.

La scelta degli interruttori dipende:

- dal tipo di alimentazione: tensione, numero dei poli, tipo del circuito, ecc.
- dalla richiesta di rispondenza a specifiche norme o approvazioni
- dal valore della corrente presunta di corto circuito
- dal tipo di servizio richiesto
- dalla portata dei cavi
- dalla corrente di punta prevista

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto

DG41NC06

Codice Originale

DG41NC06

Brand

AEG ELETTRA

Serie Prodotto

DG41N+

Codice EAN

5413656951810

[Richiedi informazioni](#)



[Dati tecnici di prodotto](#)

Forma e dimensioni

Sezione conduttore collegabile multifilare[mm²] 25

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione AC

Tensione Nominale[V] 230

Numero di poli (totale) 1P+N

Corrente Nominale[A] 6

Montaggio

Temperatura ambiente durante il funzionamento[°C] -25 / 55

Montaggio a incasso SI

Funzionalità

Caratteristica di intervento C

Numero moduli DIN 2

Protezione

Grado di protezione (IP) IP2X

Potere di interruzione nominale I_{cn} secondo EN 60898 a 230 V[kA] 4,5

Sostenibilità

Classe di limitazione energetica 3

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



Varianti articolo

AEG_DG41NC06
AEG_DG41NC10
AEG_DG41NC16
AEG_DG41NC20
AEG_DG41NC25
AEG_DG41NC32
AEG_DG41NC40

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.