

Descrizione del prodotto

Il modello SCHNEIDER C104TM080 è uno sganciatore magnetotermico TM80D progettato per l'uso con gli interruttori scatolati ComPacT NSX100, NSX160 e NSX250. Questo dispositivo a 4 poli offre protezione completa, inclusa la protezione totale del neutro, con una corrente nominale di 80A.

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale permanente (I_n): 80 A

Tensione nominale di impiego (U_e): 690 V AC a 50/60 Hz

Numero di poli: 4

Posizione del neutro: Sinistra

Funzioni di protezione: Protezione da sovraccarico (termica) e protezione da cortocircuito (magnetica)

Intervallo di regolazione dello sganciatore di sovraccarico: 56...80 A

Valore di regolazione dello sganciatore di cortocircuito istantaneo: 640 A

Modalità di montaggio: Fisso

Compatibilità: Interruttori ComPacT NSX100, NSX160 e NSX250

Applicazioni

Lo sganciatore C104TM080 è ideale per applicazioni di distribuzione elettrica, fornendo protezione affidabile contro sovraccarichi e cortocircuiti in sistemi a bassa tensione.

Documentazione tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Schneider Electric.