



SCHNEIDER UNITATE DE DECLANSARE TM250D PENTRU INTRERUPTOR COMPACT NSX 250, TERMOMAGNETICA, 250 A, 3 POLI 3D

Gama: ComPacT noua generatie
gama de produse: ComPacT NSX100...250 noua generatie
Tip produs sau componenta: Unitate de declansare
nume unitate de declansare: TM-D
tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic
Compatibilitate gama: ComPacT noua generatie NSX250
aplicatie a dispozitivului: Distributie
descriere poli: 3P
descriere poli protejati: 3d
functii de protectie a unitatii de declansare: LI
tip de protectie: L : for protectie la suprasarcina (termica)
I : for protectie la scurtcircuit (magnetica)
Ratingul unitatii de declansare: 250 A la 40 °C
[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz
Tip retea electrica: C.a.
frecventa retea electrica: 50/60 Hz
Modul de montare a intreruptorului: Fix
Tip de reglare a preluarii de lunga durata Ir (pretectie termica): Reglabil
[Ir] interval de reglare a restabilirii pe termen lung: 0,7...1 x In
Tip de reglare a intarzierii de lunga durata tr: Fix
[tr] reglarea intarzierii de lunga durata: 120...400 s la 1.5 x In
15 s la 6 x Ir
Ajustarea protectiei instantanee tip Ii: Reglabil
[Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee: 5...10 x In
protectie de scurgere la pamant: Fara
standarde: SR EN 60947-2

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II
grad de poluare: 3 conformitate cu IEC 60947-1
grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -50...85 °C
Pret: 1.737,87 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/unitate-de-declansare-tm250d-pentru-intreruptor-compact-nsx-250-termomagnetica-250-a-3-poli-3d>