



SCHNEIDER UNITATE DE DECLANSARE TM125D PENTRU INTRERUPTOR COMPACT NSX 160/250, TERMOMAGNETICA, 125 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 NSX160
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: 125 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 (protectie 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: Fix
[Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee: 1250 A
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: 619,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/unitate-de-declansare-tm125d-pentru-intreruptor-compact-nsx-160-250-termomagnetica-125-a-3-poli-3d>