



NOARK DISPOZITIVE PENTRU PROTECȚIE LA SUPRATENSIUNI EX9UE1+2 12.5 1P

275

Tip sistem IT: NU

Nivel tensiune de protecție L-N: 1.5

Semnalizare pe dispozitiv: Optic

Siguranța fuzibila maxima: NU

Tip sistem TN-C-S: DA

Tensiune nominala AC: 275

Secțiunea maxima a conductorului flexibil (multifilar): 50

Clasa de testare: Tip 1 + 2

Tip sistem DC: NU

Numar poli: 1

Curentul de impuls (10/350): 12.5

Nivel tensiune de protecție N-PE: 1.5

Metoda de montare: ?ina DIN 35 mm

Secțiunea maxima a conductorului solid (monofilar): 50

Coordonarea energiei de protecție in ceea ce privește echipamentul terminal : NU

Alt tip sistem: NU

Tip sistem TN: DA

Tip sistem TN-C: DA

Tip sistem TT: NU

Tensiune continua maxima AC: 275

Energie specifica (W/R): 156.25

Capacitatea de stingere curenta:

Depașit: NU

Tip sistem TN-S: NU

Marime constructiva: 1 rand modular

Semnalizare de la distanța: NU

Pret: 175,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitive-pentru-protectie-la-supratensiuni-ex9ue1-2-12-5-1p-275-173392>