



## NOARK DISPOZITIVE PENTRU PROTECȚIE LA SUPRATENSIUNI EX9UE1+2 25R 3PN

280

Tip sistem DC: NU

Numar poli: 4

Curentul de impuls (10/350): 25

Nivel tensiune de protecție N-PE: 1.5

Metoda de montare: ?ina DIN 35 mm

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

Secțiunea maxima a conductorului solid (monofilar): 50

Alt tip sistem: NU

Tip sistem TT: DA

Tensiune continua maxima AC: 280

Energie specifica (W/R): 156

Tip sistem TN: DA

Tip sistem TN-C: NU

Capacitatea de stingere curenta: 100

Depașit: NU

Semnalizare de la distanța: DA

Tip sistem TN-S: DA

Marime constructiva:

Nivel tensiune de protecție L-N: 1.5

Semnalizare pe dispozitiv: Optic

Siguranța fuzibila maxima: NU

Tip sistem IT: DA

Tensiune nominala AC: 280

Secțiunea maxima a conductorului flexibil (multifilar): 50

Clasa de testare: Tip 1 + 2

Tip sistem TN-C-S: DA

Pret: 2.984,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitive-pentru-protectie-la-supratensiuni-ex9ue1-2-25r-3pn-280-173461>