



NOARK DISPOZITIVE PENTRU PROTECȚIE LA SUPRATENSIUNI EX9UE1+2 25 4P 280

Alt tip sistem: NU

Tensiune continua maxima AC: 280

Energie specifica (W/R): 156

Tip sistem TN: DA

Tip sistem TN-C: NU

Tip sistem TT: NU

Capacitatea de stingere curenta:

Depeșit: NU

Tip sistem TN-S: DA

Marime constructiva:

Semnalizare de la distanță: NU

Semnalizare pe dispozitiv: Optic

Siguranța fuzibila maxima: NU

Tip sistem IT: NU

Nivel tensiune de protecție L-N: 1.5

Secușinea maxima a conductorului flexibil (multifilar): 50

Clasa de testare: Tip 1 + 2

Tip sistem TN-C-S: DA

Tensiune nominala AC: 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: Țina DIN 35 mm

Secușinea maxima a conductorului solid (monofilar): 50

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

Pret: 2.561,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitive-pentru-protectie-la-supratensiuni-ex9ue1-2-25-4p-280-173462>