



NOARK DISPOZITIVE PENTRU PROTECŢIE LA SUPRATENSIUNI EX9UE1+2 25 3P 280

Tip sistem IT: DA

Nivel tensiune de protecŢie L-N: 1.5

Semnalizare pe dispozitiv: Optic

SiguranŢa fuzibila maxima: NU

Tip sistem TN-C-S: DA

Tensiune nominala AC: 280

SecŢiunea maxima a conductorului flexibil (multifilar): 50

Clasa de testare: Tip 1 + 2

Tip sistem DC: NU

Numar poli: 3

Curentul de impuls (10/350): 25

Nivel tensiune de protecŢie N-PE: 1.5

Metoda de montare: ?ina DIN 35 mm

SecŢiunea maxima a conductorului solid (monofilar): 50

Coordonarea energiei de protecŢie in ceea ce priveŢte echipamentul terminal : NU

Alt tip sistem: NU

Tip sistem TN: DA

Tip sistem TN-C: DA

Tip sistem TT: NU

Tensiune continua maxima AC: 280

Energie specifica (W/R): 156

Capacitatea de stingere curenta:

DepaŢit: NU

Tip sistem TN-S: NU

Marime constructiva:

Semnalizare de la distanŢa: NU

Pret: 1.925,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitive-pentru-protectie-la-supratensiuni-ex9ue1-2-25-3p-280-173458>