



Schneider Electric - AARDLEKAUTOMAAT 3P+N 16A B 6000A 300MA TYPE A

Aardlekautomaat 3P+N 16A b-karakteristiek,
6000A, resi9, 300mA, type A fabrikaat
Schneider type R9D64716

Artikelnummer 115773
Artikelkortingsgroep 5501
Merk Schneider Electric
Artikelnummer fabrikant R9D64716
GTIN 03606481905277

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Totaal aantal polen 4
Aantal beveiligde polen 3
Toegekende spanning 400 V
Toegekende isolatiespanning Ui 400 V
Toegekende stootspanningsvastheid Uimp 4 kV
Toegekende stroom 16 A
Toegekende foutstroom 0.3 A
Montagewijze
Type lekstroom A
Energiebegrenzingsklasse 0
Verliesvermogen 0 W
Nominaal uitschakelvermogen volgens EN 61009 6 kA
Toegekend afschakelvermogen IEC 60947-2 0 kA
Nominaal kortsluituitschakelingsvermogen Icn volgens EN 61009-1 6 kA
Kenmerken van de uitschakeling Niet vertraagd
Stootstroomvastheid 0.25 kA
Spanningstype AC
Frequentie 50 Hz
Uitschakelkarakteristiek B
Meeschakelende nul Ja
Met vergrendelingsvoorziening Nee
Overspanningscategorie 3
Verontreinigingsgraad 2
Omgevingstemperatuur -25 - 60 °C

| | |
|--|------------------------|
| ur tijdens bedrijf | |
| Breedte in module-eenheden | 4 |
| Inbouwdiepte | 44.5 mm |
| Beveiliging | Nee |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads | 1 - 16 mm ² |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads | 1 - 10 mm ² |

Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024