



Schneider Electric - AARDLEKAUTOMAAT 1P+N 16A B 6000A 300MA TYPE A

Aardlekautomaat 1P+N 16A b-karakteristiek,
6000A, 300mA, type A fabrikaat Schneider type
R9D69616

Artikelnummer 115787
Artikelkortingsgroep 5506
Merk Schneider Electric
Artikelnummer fabrikant A9D69616
GTIN 03606480473012

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Totaal aantal polen 2
Aantal beveiligde polen 1
Toegekende spanning 230 V
Toegekende isolatiespanning Ui 400 V
Toegekende stootspanningsvastheid Uimp 4 kV
Toegekende stroom 16 A
Toegekende foutstroom 0.3 A
Type lekstroom A
Energiebegrenzingsklasse 3
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 3
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf -25 - 60 °C

Breedte in module-eenheden	2
Inbouwdiepte	44 mm
Inbouwmontage (stucwerk)	Nee
Beveiliging	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads	1 - 16 mm ²
Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads	1 - 10 mm ²

Dit productblad is gegenereerd op 31-07-2024