



Contactdoos 16 A - 250 V - met beveiliging - enkelvoudig met steekklemmen - 2P + A - Plexo samenstelbaar - grijs - IP 55 - IK 07

Ref 069551

<https://ecatalog.be/nl/product/069551>

Kenmerken

Factuuromschrijving: PLEXO CTDOOS 2P+A STEEKKL. 10/16A 250V SAMENSTELB. GRIJS
Serie: Plexo IP55
Fabrikant: Legrand
Productgroep: 69

Goederencode: 85366990
EAN-code: 3245060695514
Netto gewicht: 0,068 Kg

Kleinste verpakking: 10
Kernassortiment: A

Uitvoering: Aardingspen
Beschermingscontact: Ja
Aardingscontact rond: Ja
Aantal actieve contacten (rond): 1
Aantal actieve contacten (vlak): 0
Met signaallamp: Nee
Met ingebouwde USB-voeding (spanningsvoorziening): Nee
Aantal eenheden: 1
Aantal schakelbare contactdozen: 0
Aantal fasen: 1
Opdruk/indicatie: Beschermingsgraad (IP)
Aansluitwijze: Steekklem
Met klapdeksel: Ja
Met kinderbeveiliging: Ja

Tekstveld/beschrijvingsvlak: Nee
Kleur: Grijs
RAL-Nummer (vergelijkbaar): 7016
Transparant: Nee
Afsluitbaar: Nee
Uitwerpmechanisme: Nee
Geïsoleerde montage: Nee
Voorzien van functionele verlichting: Nee
Voorzien van oriëntatieverlichting: Nee
Overspanningsbeveiliging: Nee
Foutstroombeveiliging: Nee
Met glaszekering: Nee
Speciale voeding: Geen speciale voeding

Montagewijze: Inbouw (stucwerk)
Soort bevestiging: Bevestiging met schroef
Materiaal: Kunststof
Kwaliteitsklasse: Thermoplast
Halogeenvrij: Ja
Oppervlaktebescherming: Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte: Mat
Antibacteriële behandeling: Nee
Met aan/uitschakelaar: Nee
Met doorlusvoorziening: Ja
Stekerstand gedraaid: Nee
Nominale stroom: 16 A
Nominale spanning: 250 V
Frequentie: 50 - 60 Hz
Geschikt voor beschermingsgraad (IP): IP55
Slagvastheid: IK07
Breedte toestel(apparaat): 64 mm
Hoogte apparaat: 44 mm
Hoogte apparaat: 64 mm
Diepte apparaat: 46 mm

Documentatie



Catalogus
Legrand 2020-2021 - p.693



Technische Fiche
F00335EN-05.pdf



Certificaat
LGSRQVOEHP.pdf Nf-F



Certificaat
LGNFENSLKH.pdf CEBE



Certificaat
CEBEC - 17591.pdf



Certificaat
LGAUYQCWGT.pdf NF -



PEP
LGRQHIUQRD.PDF



Certificaat
RoHS

Afbeeldingen

