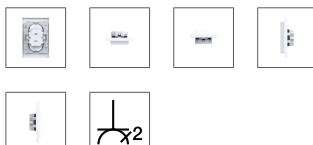




WAS2175WM



WCD RA 2V (enkele inb.doos), hoog, A.1 lichtwit mat

Technische eigenschappen

Spanning

Nominale spanning 250 V

Stroom / temperatuur

Nominale stroom 16 A

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 - 40 °C

Frequentie

Frequentie 50 - 60 Hz

Vermogen

Energieverbruik standby 0 W

Materiaal

Kleur Helderwit

RAL-code 9016

Afwerking oppervlakte Mat

Materiaal Thermoplast

Oppervlakte behandeling Onbehandeld

Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht) 28,92 %

Afmetingen

Hoogte 122,2 mm

Breedte 81,5 mm

Diepte 22 mm

Aantal eenheden 2

Inbouwdiepte inbouwdozen 32 mm

Inbouwdiepte 32 mm

Aansluiting

Type connector/steker Steekklem

Leidingdoorsnede 1,0 - 2,5 mm²

Aansluitdoorsnede soepele aders zonder adereindhuls 1,0 - 2,5 mm²

Installatie, montage

Gemonteerd op Inbouwmontage

Montage/aansluitpositie Hoog

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze Steekaansluiting

Met klauwbevestiging Ja

Aansluitwijze Schroefbevestiging
Klemmontage

Samenstelling

Type steker contactdoos Schuko

Stekerstand gedraaid Nee

Met klapdeksel Nee

Met ronde aardingspen Nee

Met signaallamp Nee

Met slot Nee

Toebehoren

Heeft tekstveld Nee

Uitgerust met Zonder

Capaciteit

Aantal modules 2

Veiligheid

Met verhoogde aanraakbeveiliging	Nee
Slagvastheid IK	IK05
IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
Type slot	Zonder slot

Funcities

Met oriëntatieverlichting	Nee
Met functieverlichting	Nee

Identificatie

Met opdruk	Nee
------------	-----

Teksten

Deur	Volle afdekplaat
Bedrading	Doorverbinden mogelijk
Beveiliging	Nee
Aansluitwijze	Met steekklemmen
Tekst	Zonder tekstveld
Type	Met verhoogde afdekplaat

Geschikt voor

A.1	
-----	--

Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja

Afbeeldingen | tekeningen

