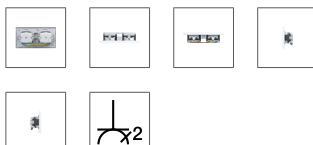


WAS2123WG



WCD RA 2V (duodoos), afdekraam, bedr., stk.kl., A.1 lichtwit glanzend

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 Glanzend
Materiaal Thermoplast
Oppervlakte behandeling Onbehandeld
Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht) 38,56 %

Afmetingen

Hoogte 81,5 mm
Breedte 152,5 mm
Diepte 41,3 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 Horizontaal

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)	IP21
Type slot	Zonder slot

Funcities

Met oriëntatieverlichting	Nee
Met functieverlichting	Nee

Identificatie

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

Teksten

Deur	Volle afdekplaat
Bedrading	2x 1-voudig, doorgelust
Beveiliging	Nee
Aansluitwijze	Met steekklemmen
Tekst	Zonder tekstveld
Type	Met afdekplaat, bedraad

Geschikt voor

A.1

Duurzaamheid

Halogeenvrij	Ja
RoHS conform	Ja

Afbeeldingen | tekeningen

