



WAS2170WG



WCD RA 2V (compact inb.doos), vlak, 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)	25,42 %

Afmetingen

Hoogte	122,2 mm
Breedte	81,5 mm
Diepte	10 mm
Aantal eenheden	2
Inbouwdiepte inbouwdozen	32 mm
Inbouwdiepte	32 mm

Aansluiting

Type connector/steker	Steekklem
Leidingdoorsnede	1,0 - 2,5 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders zonder adereindhuls	1,0 - 2,5 mm ²

Installatie, montage

Gemonteerd op	Inbouwmontage
Montage/aansluitpositie	Plat

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

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 afdekplaat

Geschikt voor

A.1

Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja

Afbeeldingen | tekeningen

