



WAS5200TA



Wandcontactdoos zonder randaarde, Safety Plus, A.x/C.x titaanC+C

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	Titanium
RAL-code	9006
Afwerking oppervlakte	Metalic
Materiaal	Thermoplast
Oppervlakte behandeling	Gelakt

Afmetingen

Hoogte	70,9 mm
Breedte	70,9 mm
Diepte	36 mm
Aantal eenheden	1
Inbouwdiepte inbouwdozen	32 mm
Inbouwdiepte	32 mm

Aansluiting

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

Installatie, montage

Gemonteerd op	Inbouwmontage
---------------	---------------

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Steekaansluiting
Met klauwbevestiging	Ja
Aansluitwijze	Schroefbevestiging Klemmontage

Samenstelling

Type steker contactdoos	Zonder beschermingscontact
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	1
----------------	---

Veiligheid

Met verhoogde aanraakbeveiliging	Ja
Slagvastheid IK	IK05
IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20

Funcities

Met oriëntatieverlichting	Nee
Met functieverlichting	Nee

Identificatie

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

Teksten

Deur	Centraalplaat
Bedrading	Doorverbinden mogelijk
Beveiliging	Verhoogde aanraakbeveiliging
Aansluitwijze	Met steekklemmen
Tekst	Zonder tekstveld

Geschikt voor

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

Duurzaamheid

Halogeenvrij	Ja
RoHS conform	Ja