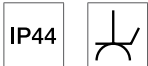




WWG1111WP



**WCD RA met klapdeksel en afdekraam, IP44 inbouw, wit**

**Technische eigenschappen**

**Spanning**

Nominale spanning	250 V
-------------------	-------

**Stroom / temperatuur**

Nominale stroom	16 A
-----------------	------

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur	-5 - +35 °C
---------------------	-------------

**Frequentie**

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

**Materiaal**

Kleur	Wit
RAL-code	1013
Afwerking oppervlakte	Glanzend
Materiaal	Thermoplast
Oppervlakte behandeling	Onbehandeld
Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht)	0 %

**Afmetingen**

Hoogte	85 mm
Breedte	85 mm
Diepte	47,60 mm
Aantal eenheden	1
Inbouwdiepte inbouwdozen	40 mm
Inbouwdiepte	31 mm

**Aansluiting**

Type connector/steker	Steekklem
Leidingdoorsnede	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>

**Installatie, montage**

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

**Aansluitmogelijkheden**

Aansluitwijze	Steekaansluiting
Met klauwbevestiging	Ja
Aansluitwijze	Schroefbevestiging Klemmontage
Type USB-aansluiting	Schuko

**Samenstelling**

Type steker contactdoos	Schuko
Stekerstand gedraaid	Nee
Met klapdeksel	Ja
Met ronde aardingspen	Nee
Met signaallamp	Nee
Met slot	Nee

**Toebehoren**

Heeft tekstveld	Nee
Uitgerust met	Zonder

**Deksel, deur**

Type deksel	Zelfsluitend scharnierende afdekking
-------------	--------------------------------------

**Capaciteit**

Aantal modules	1
----------------	---

---

**Veiligheid**

Met verhoogde aanraakbeveiliging	Nee
Slagvastheid IK	IK05
IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP44
Bruikbaar in hogere IP-klasse	IP44 in combinatie met afdichtset

**Funcities**

Met oriëntatieverlichting	Nee
Met functieverlichting	Nee

**Identificatie**

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

**Teksten**

Deur	Centraalplaat
Bedrading	Doorverbinden mogelijk
Beveiliging	Zonder verhoogde aanraakbeveiliging
Aansluitwijze	Met steekklemmen
Type	Met afdekplaat

**Geschikt voor**

Waterdicht UP IP44

**Duurzaamheid**

RoHS conform	Ja
--------------	----