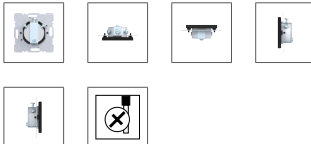


WAS6100BG



Wandcontactdoos USA/CANADA NEMA 5-20 R, schr.kl., A.x/C.x, zw. gl.

Technische eigenschappen

Spanning

Nominale spanning	125 V
-------------------	-------

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	20 A
-----------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 - 40 °C
---------------------	------------

Frequentie

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

Vermogen

Energieverbruik standby	0 W
-------------------------	-----

Materiaal

Kleur	Nachtzwart
RAL-code	9005
Afwerking oppervlakte	Glanzend
Materiaal	Thermoplast
Oppervlakte behandeling	Onbehandeld

Afmetingen

Hoogte	70,9 mm
Breedte	70,9 mm
Diepte	28 mm
Aantal eenheden	1
Inbouwdiepte inbouwdozen	32 mm
Inbouwdiepte	32 mm

Aansluiting

Type connector/steker	Schroeflittklem
Leidingdoorsnede	2 - 4 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders zonder adereindhuls	1,0 - 2,5 mm ²

Installatie, montage

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

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Schroefaansluiting
Met klauwbevestiging	Nee
Aansluitwijze	Schroefbevestiging

Samenstelling

Type steker contactdoos	NEMA
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	Nee
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 2-polig + aarde
Beveiliging	Verhoogde aanraakbeveiliging
Aansluitwijze	Met schroefklemmen Zonder spreidklemmen
Tekst	Zonder tekstveld
Type	5-20 R

Geschikt voor

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

Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja

Afbeeldingen | tekeningen

