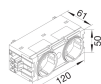




GS20009010



Ecoline contactdoos 2-voudig, Wago, C-profiel, helderwit

Technische eigenschappen

Design

Aansluitsysteem	Wago Winsta
Aantal polen	2 P
Montagevoorschriften	Alleen op apparatuurinbouwkanaal

Funcities

Geïntegreerde differentieelbeveiliging	Nee
Met doorlusfunctie	Ja
Met functieverlichting	Nee
Met oriëntatieverlichting	Nee
Overspanningsbeveiliging	Nee

Uitvoering

Uitvoering	2-voudig
Antibacterial treatment	Nee

Compatibiliteit

Compatible with Apple HomeKit	Nee
Compatible with Google Assistant	Nee
Compatible with Amazon Alexa	Nee
IFTTT support available	Nee

Bedienen en signaleren

Signaallamp	nee
-------------	-----

Connectiviteit

Met USB-laadstekker	Nee
---------------------	-----

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning	250 V
Type voedingsspanning	AC
Frequentie	50/60 Hz

Stroom

Nominale foutstroom	0 mA
Nominale stroom Inom	16 A

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	61 mm
Hoogte geïnstalleerd product	50 mm
Breedte geïnstalleerd product	120 mm
Formaat	Ecoline
Afstriplengte	12 mm

Capaciteit

Aantal moduleplaatsen	2
-----------------------	---

Deksel, Deur	
Uitvoering deksel	zonder
Vergrendelbaar	Nee
Energievoorziening	
Speciale voeding	Zonder speciale voeding
Materiaal	
Kleur	wit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	mix van materialen
Materiaalgroep	Materiaalmix
Oppervlak	mat
Oppervlaktebehandeling	onbehandeld
Transparant	Nee
Metallic colour	Nee
Montage	
Montagewijze	C-profiel
Montage	koppelbaar
Montagewijze	wandgoot
Aansluiting	
Aansluitdoorsnede soepele aders	0,5 - 4 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve aders	1,5 - 2,5 mm ²
Aantal leidinginvoeren	2
Hoeveelheid trekontlasting	2
Aantal fasen	1
Soort verbinding	QuickConnect
Toebehoren	
Met miniaturzekering	Nee
Uitgevoerd met	2 contactdozen
Samenstelling	
Aantal eenheden	2
Aantal wandcontactdozen schakelbaar	0
Aan-/uitschakelaar	Nee
Normen	
Europese richtlijn RoHS	vrijwillige overeenstemming
Veiligheid	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	07
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Halogeenvrij	Ja
Beveiliging	verhoogde aanraakbeveiliging
Gebruiksvoorwaarden	
Geïsoleerd	Ja
For heavy conditions (in accordance with VDE)	Nee
Temperatuur	
Omgevingstemperatuur	-5...60 °C
Identificatie	

