

Productinformatieblad

Specificaties



PratiKa- WCD - Vergrendelbaar - 3P+N+A - 32A 380-415VAC - 6h - IP65

83796

EAN Code: 3303430837961

Prijs: 951,95 EUR

Hoofd

range	Mureva
product of component type	Vergrendeld stopcontact
device short name	Isoblock stopcontact
plug, categorie stekkerbus	LV
type industrieel stopcontact	B16
poles description	3P + N + E
netwerk type	AC
standaard stopcontact	Industrieel

Complementair

mounting mode	Wandmontage
In nominale stroom	32 A
nominale voedingsspanning	380...415 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
aardingskabelschoen rechtsdraaiend	6 u
type bescherming	Zonder beveiliging
compatibiliteit product	Modulair apparaat
totaal aantal modules (18 mm)	4,5
materiaal stopcontact	Behuizing: zelfdovend technisch polymeer
legering contacten	Pennen: roestvrij staal Veren: roestvrij staal
connections - terminals	Captieve schroeven
Maximale kabelkruissectie	10 mm ²
Maximale buitendiameter kabel	25 mm
kalbelinvoer	Kabelwartel
type schroefdraad	Pg 21
gewicht product	1,1 kg
afmeting basis	144 x 330 mm
hoogte	330 mm
breedte	106 mm
diepte	111 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

kleur	Grijs (RAL 7035)
spanningskleur	Rood

Omgeving

standards	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP beschermingsgraad	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met EN 62262
vuurbestendigheid	850 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-11
relative humidity	50 % om 40 °C 70 % om 30 °C 90 % om 20 °C
omgevingsluchttemperatuur voor werking	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,000 cm
verpakking 1 breedte	31,000 cm
verpakking 1 lengte	11,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,052 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	4,608 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	181 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	178 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof	1 %
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	Ea852aaf-87f8-441e-a08b-edd79380c43e
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
PVC-vrij	Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	15
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.