

Productinformatieblad

Specificaties



Mureva Styl - WCD Randaarde 16A - Inbouw - IP55 - Grijs / Antraciet

MUR36132

EAN Code: 3606480789779

Prijs: 19,25 EUR

Hoofd

range	Mureva styl
range of product	Mureva styl
product of component type	Stopcontact
product presentatie	Compleet product
configuratie polen stopcontact	2P + E
standaard beschrijving uitgang	Laterale aarding
Outlet standard deviation	Schuko
kleurtint	Antraciet (RAL 7016)

Complementair

montage apparaat	Verzonken
nummerstekkerbus	1
nominale stroom	16 A
Ue toegekende bedrijfspanning	250 V AC
gebruiksvoorwaarde	Binnenshuis/buitenshuis
materiaal	PP (polipropyleen) Koper PC (polycarbonaat)
bevestigingsmethode	Schroeven
capaciteit klemaansluiting	1...2.5 mm ² voor stijf kabel(s) 1...2.5 mm ² voor gestrengd kabel(s) 1...2.5 mm ² voor flexibel kabel(s)
draadstriplengte	13 mm
lengte	84 mm
hoogte	84 mm
breedte	84 mm
diepte	49 mm
projectiediepte	30 mm
inbouwdiepte	25 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

Weerstand chemische en wasmiddelen	Bestendig tegen alcohol (70%) Bestendig tegen alcohol (96%) Bestand tegen A-melkzuur Bestand tegen verdund quaternair ammonium Bestand tegen verdund bleekwater Bestand tegen verdunde ammonia Bestand tegen zeepwater Bestand tegen kristalreiniger Bestand tegen waterstofperoxide (10 volumes) Bestand tegen hexaan
standaard stopcontact	CEE 7/3
oppervlaktebehandeling	Onbehandeld
oppervlakte afwerking	Mat
nominale voedingsspanning	250 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
connections - terminals	Schroefloze aansluitklemmen

Omgeving

quality labels	AENOR EAC
IP-beschermingsgraad	IP55
IK-beschermingsgraad	IK08
vlamvertraging	Zelf dovend 650 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-1
omgevingstemperatuur voor werking	-5...40 °C
ambient air temperature for storage	-25...55 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8,500 cm
verpakking 1 breedte	8,500 cm
verpakking 1 lengte	9,500 cm
verpakking_1_gewicht	125,300 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	60
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	8,340 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	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.5 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]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	12
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.