



CEE INBOUWCONTACTDOOS 16A 3P 2

PKF16F423

Hoofdkenmerken

gamma	Mureva
type product of component	Stekkerdoos
korte naam apparaat	Mureva-ingang
stekker, categorie stekkerbus	Lage spanning
beschrijving polen	2P + E
type net	AC
standaard stopcontact	Industrieel

Complementaire kenmerken

montagemodus	Montage op paneel
plug, stekkerdoos, contr stvorm	Hoekig
[In] nominale stroom	16 A
[Ue] nominale bedrijfspanning	200...250 V
netfrequentie	50/60 Hz
aardingskabelschoen rechtsdraaiend	6 u
materiaal stopcontact	Behuizing: zelfdovend technisch polymeer
legering contacten	Moffen: messing
aansluitingen - klemmen	Captieve schroeven
dwarsdoorsnede kabel	1...4 mm ²
gewicht product	0,136 kg
afmeting basis	65 x 85 mm
hoogte	85 mm
breedte	65 mm
diepte	103 mm
kleur	Grijs (RAL 7035)
spanningskleur	Blauw

Omgeving

normen	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP-beschermingsgraad	IP44 conforming to IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 conforming to EN 62262

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

vuurbestendigheid	850 °C conform IEC 60695-2-1
relatieve vochtigheid	50 % bij 40 °C 70 % bij 30 °C 90 % bij 20 °C
omgevingstemperatuur voor werking	35 °C (86400 s)

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,000 cm
Package 1 Width	6,500 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	117,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	12,400 cm
Package 2 Width	26,000 cm
Package 2 Length	27,000 cm
Package 2 Weight	1,320 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	30
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	4,500 kg

Contractuële waarborg


Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

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?](#) >

 Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	5
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No