

Produktdatablad

Specifikationer

CEE forlængerl. 32A 3P/250 IP44

El-nr.:

3330000434

PKY32M423



EAN-nr: 3303432010348

Egenskaber

Sortiment	Mureva
Produkttype	Forlængerled
Enhedsforkortelse	Mureva fast
stikprop- og stikkontakttype	Lavspænding
Beskrivelse af poler	2P + E
Netværkstype	AC
Udtags-standard	Industriel

Produktinformationer

stikprop/kontrolstation	Lige
Mærkestrøm [In]	32 A
[Ue] Nominel driftsspænding	200...250 V
Netværksfrekvens	50/60 Hz
position for jordben	6 t
Stikprop materiale	Hus: selvslukkende polymer
kontaktmateriale	Muffer: messing
Tilslutningsklemmer	Hurtig for bindelse
Ledertværsnit	2,5...6 mm ²
udvendig kabel diameter	11,5...21 mm
kabelindføring	Reel Kabeltætning
Trådtype	"Pg 21"
Vægt	0,244 kg
Højde	98 mm
bredde	98 mm
Dybde	165 mm
Farve	Grå (RAL 7035)
farvekode for spænding	Blå

Miljø

Standarder	"IEC 60309-1" "IEC 60309-2"
------------	--------------------------------

IP kapslingsklasse	IP44 conforming to IEC 60529
IP kapslingsklasse	IK08 conforming to EN 62262
brandmodstand	850 °C i henhold til IEC 60695-2-1
relativ fugtighed	50 % ved 40 °C 70 % ved 30 °C 90 % ved 20 °C
temperatur ved drift	35 °C 86400 s) -25...40 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	6,6 cm
Pakke 1 Længde	9,5 cm
Package 1 Length	17,2 cm
Pakke 1 Vægt	226,0 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	10
Pakke 2 Højde	18,4 cm
Pakke 2 Bredde	26,6 cm
Pakke 2 Længde	27,0 cm
Pakke 2 Vægt	2,448 kg
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	20
Pakke 3 Højde	30,0 cm
Pakke 3 Bredde	30,0 cm
Pakke 3 Længde	40,0 cm
Pakke 3 Vægt	5,383 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	IT
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

15

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

Ccdcedf3-8517-4ea5-af29-c990bba68d4d

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande