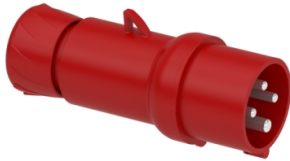


Produktdatablad

Spesifikasjoner



Mureva støpsel - rett - 16 A - 3P + E - 380...415 V AC - IP44

El-nummer:

1501998

PKX16M434

EAN: 3303432009076

Produktdata

Serie	Mureva
Produkt eller type komponent	Wander plug
Kortnavn på utstyr	Mureva plug
plugg, sokkel kategori	Lav spenning
Antall poler	3P + E
Type nettverk	AC
Standard plugg	Industriell

Teknisk data

plugg, kontakt, kontrollstasjonen form	Rett
[In] merkestrøm	16 A
[ue] merkespenning	380...415 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
jordingspunkt, mot klokka	6 t
plugg, socket materiale	Kapsling: self-extinguishing engineering polymer
Kontaktmateriale	Sleeves: messing
Tilkoblinger	Hurtigkobling
Kabelverrsnitt	1...2,5 mm ²
Kabelens ytre diameter	8...15 mm
Kabelinngang	Nippel Rent bly
Gjengetype	Pg 16
Vekt	0,18 kg
Høyde	139 mm
Bredde	65 mm
Dybde	65 mm
Farge	Grå (RAL 7035)
spennings farge	Rød

Miljø

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

IP-grad	IP44 i samsvar med IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695-2-11
Relativ fuktighet	50 % på 40 °C 70 % på 30 °C 90 % på 20 °C
Driftshøyde	2000 m
omgivelsestemperatur for drift	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,600 cm
Pakke 1 Bredde	5,600 cm
Pakke 1 Vekt	15,000 cm
Package 1 Weight	159,900 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	12,000 cm
Pakke 2 Bredde	27,000 cm
Pakke 2 Lengde	26,300 cm
Pakke 2 Vekt	1,722 kg
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	30
Pakke 3 Høyde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Lengde	40,000 cm
Pakke 3 Vekt	5,200 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	IT
-------------------------	----

Garantiperiode

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

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 11

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Ja

[EU RoHS-direktiv](#) Samsvar med unntak

SCIP-nummer 661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No

WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view

