

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Mureva skjøtekontakt - rett - 32 A - 3P + E - 200...250 V AC - IP67

EI-nummer:
1501993

PKY32M724

EAN: 3303432010652

Produktdata

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

Teknisk data

Plugg, Stikkontakt, posisjon kontroll	Rett
[In] Merkestrøm	32 A
[Ue] merkespenning	200...250 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
jordingspunkt,mot klokka	9 t
Plugg, stikkontakt materiale	Kapsling: selvslukkende teknisk polymer
Kontaktmateriale	Ermer: messing
Tilkoblinger	Hurtigkobling
Kabelverrsnitt	2,5...6 mm ²
Kabelens ytre diameter	11,5...21 mm
Kabelinngang	Nippel
Gjengetype	Pg 21
Vekt	0,309 kg
Høyde	99 mm
Bredde	99 mm
Dybde	164 mm
Farge	Grå (RAL 7035)
spennings farge	Blå

Miljø

Standarder	IEC 60309-1 IEC 60309-2
IP-grad	IP67 i samsvar med IEC 60529

Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695-2-1
Relativ fuktighet	50 % på 40 °C 70 % på 30 °C 90 % på 20 °C
Omgivelsestemperatur for drift	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,000 cm
Pakke 1 Bredde	9,000 cm
Pakke 1 Lengde	7,000 cm
Pakke 1 Vekt	170,000 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	6
Pakke 2 Høyde	17,000 cm
Pakke 2 Bredde	27,000 cm
Pakke 2 Lengde	26,300 cm
Pakke 2 Vekt	1,750 kg
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	12
Pakke 3 Høyde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Lengde	40,000 cm
Pakke 3 Vekt	3,987 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 22

Miljøinformasjon [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Ja

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

SCIP-nummer 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No

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