

Productinformatieblad

Specificaties



PratiKa - Industriële inbouwcontactdoos - 3P+N+A - 125A - 380-415VAC - 6h - IP67

81695

EAN Code: 3303430816959

Prijs: 205,50 EUR

Hoofd

| | |
|----------------------------|---------------|
| range | Mureva |
| product of component type | Contactdoos |
| device short name | Mureva-ingang |
| plug, categorie stekkerbus | LV |
| poles description | 3P + N + E |
| netwerk type | AC |
| standaard stopcontact | Industrieel |

Complementair

| | |
|---------------------------------------|---|
| mounting mode | Montage op paneel |
| plug, stekkerdoos, contr st vorm | Recht |
| In nominale stroom | 125 A |
| nominale voedingsspanning | 380...415 V |
| netwerk frequentie | 50/60 Hz |
| aardingskabelschoen rechtsdraaiend | 6 u |
| materiaal stopcontact | Behuizing: zelfdovend technisch polymeer |
| legering contacten | Pennen: roestvrij staal Moffen: vernikkeld messing Veren: roestvrij staal |
| connections - terminals | Captieve schroeven, volledig los |
| cable cross section | 16...70 mm ² |
| gewicht product | 1,346 kg |
| afmeting basis | 110x114 mm |
| hoogte | 114 mm |
| breedte | 129 mm |
| diepte | 161 mm |
| kleur | Grijs (RAL 7035) |
| spanningskleur | Rood |

Omgeving

| | |
|-----------|--------------------------|
| standards | NL 60309-2 NL 60309-1 |
|-----------|--------------------------|

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

| | |
|---|---|
| IP beschermingsgraad | IP67 In overeenstemming met IEC 60529 |
| IK-beschermingsgraad | IK08 In overeenstemming met EN 62262 |
| vuurbestendigheid | 850 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-11 |
| relative humidity | 50 % om 40 °C 70 % om 30 °C 90 % om 20 °C |
| omgevingsluchttemperatuur voor werking | 35 °C (86400 s) |

Verpakkingseenheid

| | |
|--|-----------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 14,000 cm |
| verpakking 1 breedte | 14,000 cm |
| verpakking 1 lengte | 17,000 cm |
| verpakking_1_gewicht | 1,510 kg |
| Eenheidstype van verpakking 2 | S03 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 8 |
| verpakking 2 hoogte | 30,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 30,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 40,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 13,787 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 | 52 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 5 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 44 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 2 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 door vrijstelling |
| REACH-verordening | Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

| | |
|--|-----------------------------------|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 33 |
| Circulair Profiel | Geen specifieke recycling vereist |
| Terugname | No |