



### Teknisk informasjon

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Serie                        | Mureva       |
| Produkt eller type komponent | Wander plug  |
| Kortnavn utstyr              | Mureva-plugg |
| Plugg, sokkel kategori       | Lav spenning |
| Antall poler                 | 2P + E       |
| Type nettverk                | AC           |
| Standard plugg               | Industriell  |

### Komplementær

|  |  |
|--|--|
| Plugg, kontakt, kontrollstasjonen form | Rett   |
| [In] merkestrøm                        | 32 A   |
| [ue] merkespenning                     | 200...250 V                                      |
| Nettverksfrekvens                      | 50_60_HZ   |
| Jordingspunkt, mot klokka              | 6 t  |
| Plugg, socket materiale                | Kapsling: self-extinguishing engineering polymer |
| Kontaktmateriale                       | Hylser: messing                                  |
| Tilkoblinger                           | Festeskrue                                       |
| Kabelverrsnitt                         | 2,5...10 Mm <sup>2</sup>                         |
| Kabelens ytre diameter                 | 11,5...21 Mm                                     |
| Kabelinngang                           | Nippel<br>Rent bly                               |
| Gjengetype                             | Pg 21  |
| Vekt                                   | 0,23 Kg  |
| Høyde                                  | 152 Mm   |
| Bredde                                 | 95 Mm  |
| Dybde                                  | 95 Mm  |
| Farge                                  | Grå ( RAL 7035)                                  |
| Spennings farge                        | Blå  |



## Miljø


|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Standarder                     | IEC 60309-2<br>IEC 60309-1                      |
| IP-grad                        | IP67 conforming to 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<br>70 % på 30 °C<br>90 % på 20 °C |
| Driftshøyde                    | 2000 m  |
| Omgivelsestemperatur for drift | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C                |

## Forpakkingsinformasjon

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Enhetstype pakke 1       | PCE       |
| Antall enheter i pakke 1 | 1         |
| Pakke 1 Høyde            | 17,000 Cm |
| Pakke 1 Bredde           | 9,400 Cm  |
| Pakke 1 Lengde           | 8,000 Cm  |
| Pakke 1 Vekt             | 243,800 G |
| Enhetstype pakke 2       | BB1       |
| Antall enheter i pakke 2 | 6         |
| Pakke 2 Høyde            | 17,600 Cm |
| Pakke 2 Bredde           | 26,400 Cm |
| Pakke 2 Lengde           | 26,800 Cm |
| Pakke 2 Vekt             | 1,604 Kg  |
| Enhetstype 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             | 3,326 Kg  |

## Bærekraftig

|  |  |
|--|--|
| Andel som kan resirkuleres, i %                          | 33   |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet                | 12 kg CO2 eq.  |
| Klimafotavtrykk fra produksjon                           | 1.6844818325251134   |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]               | 2 kg CO2 eq.   |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon                         | 0.0323968615847464   |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]                | 0 kg CO2 eq.   |
| Klimafotavtrykk fra installasjon                         | 0  |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]                | 0 kg CO2 eq.   |
| Bruk karbonfotavtrykk                                    | 9.514619718309861  |
| Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]            | 10 kg CO2 eq.  |
| Kvikksølvfri   | Ja   |
| Sustainable packaging                                    | Ja   |
| Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden                | 0.780385503613181  |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]           | 0.8 kg CO2 eq.   |
| Miljøinformasjon   |  <a href="#">Produktmiljøprofil</a>               |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet                | 12   |
| Gjennomsnittlig prosentandel av resirkulert plastinnhold | 26 %   |
| Emballasje med resirkulert papp                          | Ja   |
| Emballasje uten plast                                    | Ja   |
| SCIP-nummer  | 661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c   |
| REACH-forordningen                                       | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene  |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| EUs RoHS-direktiv     | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE  |
| 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 kas               |

### Logistikkinformasjon

|                  |    |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | IT |
|------------------|----|

### Garantiperiode

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garanti (i måneder) | 18 |
|---------------------|----|

Product Life Status : **Commercialised**