


Artikelnummer

# PHW 3263 SV



| Produktbeschreibung                    |   | Materialeigenschaften              |   |
|--|---|------------------------------------|---|
| <b>Produkttyp</b>                      | Stecker<br>Mobil  | <b>Farbe</b>                       | RAL 7035 basaltgrau, RAL 5015 himmelblau  |
| <b>Baureihe</b>                        | PHW...SV, PLUSO HEAVY DUTY  | <b>RoHs Konformität</b>            | Konform mit Ausnahme<br>6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil<br>von bis zu 4 % Blei |
| <b>Polzahl</b>                         | 2 polig +  | <b>China RoHs - EFUP</b>           | 50  |
| <b>Position des Schutzleiters</b>      | 6   | <b>REACH SVHC Substanzen</b>       | Ja<br>Blei  |
| <b>Spezifikationen</b>                 | Gerade  | <b>SCIP Nummer</b>                 | Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade  |
| Technische Daten                       |   | Zulassungen / Standards            |   |
| <b>Strom</b>                           | 32 A  | <b>Bezugsnorm</b>                  | EN 60309-1 und -2   |
| <b>Spannung</b>                        | 200 ÷ 250 V   | Allgemeine Bestellinformationen    |   |
| <b>IP-Schutzart</b>                    | IP66 / IP67   | <b>EAN-Code 13</b>                 | 8015747083775   |
| Weitere technische Details             |   | Angaben zur Verpackung             |   |
| <b>Gewicht</b>                         | 244,00 g  | <b>Länge der Verpackung</b>        | 330,00 mm   |
| <b>Betriebstemperatur (min., max.)</b> | -40°C ... +100°C  | <b>Höhe der Verpackung</b>         | 175,00 mm   |
|  |   | <b>Tiefe der Verpackung</b>        | 295,00 mm   |
|  |   | <b>Gewicht der Verpackung</b>      | 2,78 kg   |
|  |   | <b>Volumen der Verpackung</b>      | 17,04 dm <sup>3</sup>   |
|  |   | <b>Beschreibung der Verpackung</b> | Karton  |
|  |   | <b>Verpackungsmenge</b>            | 10 St.  |
|  |   | <b>EAN-Code 13 Verpackung</b>      | 8015747085397   |

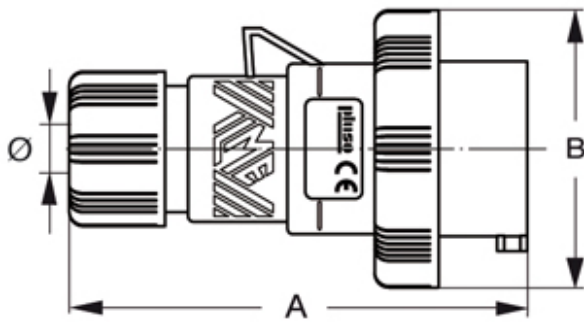
Artikelnummer

# PHW 3263 SV



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PHW ... SV



| PHW...SV        | A   | B   | ø min | ø max |
|-----------------|-----|-----|-------|-------|
| <b>16A</b> 2P+⊕ | 129 | 70  | 7     | 16    |
| 3P+⊕            | 129 | 77  | 7     | 16    |
| 3P+N+⊕          | 129 | 86  | 8     | 24    |
| <b>32A</b> 2P+⊕ | 150 | 92  | 8     | 24    |
| 3P+⊕            | 150 | 92  | 8     | 24    |
| 3P+N+⊕          | 150 | 100 | 8     | 24    |

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.