


Artikelnummer

# PESW 1643 PV



| Produktbeschreibung                    |   | Materialeigenschaften              |   |
|--|---|------------------------------------|---|
| <b>Produkttyp</b>                      | Steckdose<br>Mobil  | <b>Farbe</b>                       | RAL 7035 lichtgrau, RAL 1021 rapsgelb   |
| <b>Baureihe</b>                        | PESW....PV, PLUSO SQUICH®   | <b>RoHs Konformität</b>            | Konform mit Ausnahme<br>6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil<br>von bis zu 4 % Blei |
| <b>Anschlussart</b>                    | SQUICH® Käfigzugfederanschluss  | <b>China RoHs - EFUP</b>           | 50  |
| <b>Polzahl</b>                         | 2 polig +  | <b>REACH SVHC Substanzen</b>       | Ja<br>Blei  |
| <b>Position des Schutzleiters</b>      | 4   | <b>SCIP Nummer</b>                 | Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade  |
| Technische Daten                       |   | Zulassungen / Standards            |   |
| <b>Strom</b>                           | 16 A  | <b>Bezugsnorm</b>                  | EN 60309-1 und -2   |
| <b>Spannung</b>                        | 100 ÷ 130 V   | Allgemeine Bestellinformationen    |   |
| <b>IP-Schutzart</b>                    | IP66 / IP67   | <b>EAN-Code 13</b>                 | 8015747198417   |
| Weitere technische Details             |   | Angaben zur Verpackung             |   |
| <b>Gewicht</b>                         | 150,00 g  | <b>Länge der Verpackung</b>        | 285,00 mm   |
| <b>Betriebstemperatur (min., max.)</b> | -25°C ... +40°C   | <b>Höhe der Verpackung</b>         | 170,00 mm   |
|  |   | <b>Tiefe der Verpackung</b>        | 190,00 mm   |
|  |   | <b>Gewicht der Verpackung</b>      | 1,69 kg   |
|  |   | <b>Volumen der Verpackung</b>      | 9,21 dm <sup>3</sup>  |
|  |   | <b>Beschreibung der Verpackung</b> | Karton  |
|  |   | <b>Verpackungsmenge</b>            | 10 St.  |
|  |   | <b>EAN-Code 13 Verpackung</b>      | 8015747199841   |

Artikelnummer

# PESW 1643 PV



---

## Hinweise

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

- 
- Gemäß EN 60309-1 und -2
  - Gehäuse, Kontakteinsatz und Deckel aus selbstverlöschendem, thermoplastischem Isoliermaterial
  - Typ PES...PV (IP44), Gehäuse grau RAL 7035, Federdeckel mit Farbkennzeichnung der Betriebsspannung, Kabelausgang mit Durchführungstülle
  - Typ PESW...PV (IP66/IP67), Gehäuse grau RAL 7035, Federdeckel mit Verschraubung und Dichtung mit Farbkennzeichnung der Betriebsspannung, Kabelausgang mit Kabelverschraubung
  - Leiteranschluss mit unverlierbaren Schrauben
  - Schutzart IP44 und IP66/IP67 (EN 60529)

