

Artikelnummer

# PEW 12575 PQ



| Produktbeschreibung                    |  | Materialeigenschaften              |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <b>Produkttyp</b>                      | Steckdose<br>Einbau  | <b>Farbe</b>                       | RAL 7035 lichtgrau, RAL 9005 tiefschwarz  |
| <b>Baureihe</b>                        | PEW...PQ, PLUSO  | <b>RoHs Konformität</b>            | Konform mit Ausnahme<br>6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil<br>von bis zu 4 % Blei |
| <b>Polzahl</b>                         | 3 polig + neutro +  | <b>China RoHs - EFUP</b>           | 50  |
| <b>Position des Schutzleiters</b>      | 7  | <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>                           | 125 A  | <b>Bezugsnorm</b>                  | EN 60309-1 und -2   |
| <b>Spannung</b>                        | 277/480 ÷ 288/500 V  | Allgemeine Bestellinformationen    |   |
| <b>IP-Schutzart</b>                    | IP67   | <b>EAN-Code 13</b>                 | 8015747070874   |
| Weitere technische Details             |  | Angaben zur Verpackung             |   |
| <b>Gewicht</b>                         | 1.680,00 g   | <b>Länge der Verpackung</b>        | 150,00 mm   |
| <b>Betriebstemperatur (min., max.)</b> | -25°C ... +40°C  | <b>Höhe der Verpackung</b>         | 140,00 mm   |
|  |  | <b>Tiefe der Verpackung</b>        | 180,00 mm   |
|  |  | <b>Gewicht der Verpackung</b>      | 1,80 kg   |
|  |  | <b>Volumen der Verpackung</b>      | 3,78 dm <sup>3</sup>  |
|  |  | <b>Beschreibung der Verpackung</b> | Karton  |
|  |  | <b>Verpackungsmenge</b>            | 1 St.   |
|  |  | <b>EAN-Code 13 Verpackung</b>      | 8015747070881   |

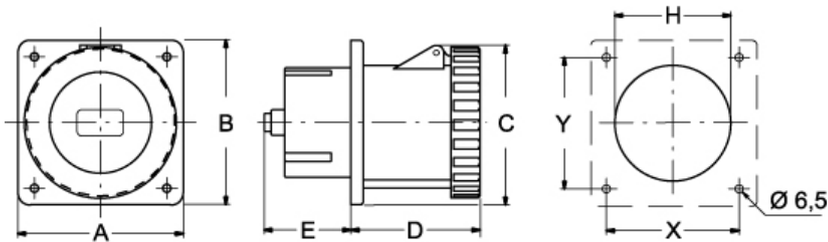
Artikelnummer

# PEW 12575 PQ



Zeichnungen aus dem Katalog

(63 / 125A) PEW ... PQ



| PEW ... PQ       | A   | B   | C   | D   | E  | H  | X   | Y   |
|------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| <b>63A</b> 2P+⊕  | 100 | 107 | 109 | 92  | 30 | 73 | 77  | 85  |
|                  | 100 | 107 | 109 | 92  | 30 | 73 | 77  | 85  |
|                  | 100 | 107 | 109 | 92  | 30 | 73 | 77  | 85  |
| <b>125A</b> 2P+⊕ | 130 | 130 | 130 | 101 | 68 | 91 | 104 | 104 |
|                  | 130 | 130 | 130 | 101 | 68 | 91 | 104 | 104 |
|                  | 130 | 130 | 130 | 101 | 68 | 91 | 104 | 104 |

## Hinweise

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