

Artikelnummer

# PE 3265 SV



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Stecker Mobil	<b>Farbe</b>	RAL 7035 lichtgrau, RAL 3000 feuerrot
<b>Baureihe</b>	PE...SV, PLUSO	<b>RoHs Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>Anschlussart</b>	Schraubanschluss	<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>Polzahl</b>	3 polig + neutro +	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>Position des Schutzleiters</b>	6	<b>SCIP Nummer</b>	Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade
<b>Spezifikationen</b>	Gerade	<b>Zulassungen / Standards</b>	
<b>Strom</b>	32 A	<b>Bezugsnorm</b>	EN 60309-1 und -2
<b>Spannung</b>	380 ÷ 415 V	<b>Allgemeine Bestellinformationen</b>	
<b>IP-Schutzart</b>	IP44	<b>EAN-Code 13</b>	8015747067591
<b>Weitere technische Details</b>		<b>Angaben zur Verpackung</b>	
<b>Gewicht</b>	235,00 g	<b>Länge der Verpackung</b>	310,00 mm
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-25°C ... +40°C	<b>Höhe der Verpackung</b>	260,00 mm
		<b>Tiefe der Verpackung</b>	325,00 mm
		<b>Gewicht der Verpackung</b>	4,80 kg
		<b>Volumen der Verpackung</b>	26,20 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
		<b>Verpackungsmenge</b>	20 St.
		<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747067607

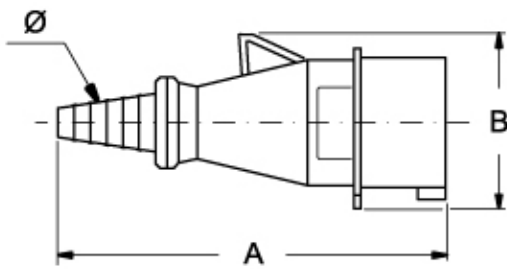
Artikelnummer

# PE 3265 SV



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PE ... SV



PE ... SV	A	B	Ø min	Ø max	
<b>16A</b> 2P+⊕	143,5	59	7	17	
	3P+⊕	148,5	66	7	17
	3P+N+⊕	167,5	75	9	22
<b>32A</b> 2P+⊕	187	80	9	22	
	3P+⊕	187	80	9	22
	3P+N+⊕	192,5	87	9	22

## Hinweise

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