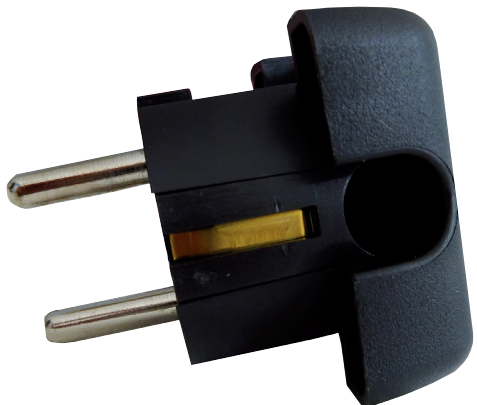


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSSWI23 Winkelflächenstecker, schwarz

- Material Steckergehäuse PP (Polypropylen)
- Nennspannung: 250V AC
- Nennstrom: 16A AC
- Bauart: gem. DIN 49441
- Leiterquerschnitt der Anschlußleitung 0,75 bis 2,5mm²
- Klemmenart: Schraubklemme; wiederanschließbar
- Anzahl der Pole: 2 + PE
- Schutzkontakt: Ausführung als Seitenschutzkontakt
- max. zulässiger Außendurchmesser der Anschlußleitung: 10,5 mm
- Zugentlastung: Druckstück mit 2 Schrauben
- Drehmoment für Anschlußschrauben: 0,4 Nm
- Drehmoment für Zugentlastung: 0,5 Nm
- Mantelabisolierlänge: 30 mm bis 35 mm
- Aderabisolierlänge: 7 mm
- Prüfzeichen: VDE, ÖVE
- Zertifiziert nach DIN ISO 9001



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe
05105945	056617	PSSWI23	1	schwarz