

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

PSTECK16A Gummistecker IP44 TPE schwarz

- Stecker aus langlebigen Materialien mit komfortablem Griff (doppeltes Erdungssystem)
- Für schwere mechanische Beanspruchung ausgelegt
- Stromstärke: 16 A
- Spannung: 250 V
- Anzahl der Pole: 2 + PE
- Gehäuse: Gummi (TPE)
- Kontaktträger: PA
- 3-fach Lamellendichtung
- Anschlussleitung

Querschnitt: 3 x 0,75 mm² - 3 x 2,5 mm² Leitungsdurchmesser: 6 - 12 mm Abisolierlänge Mantel: 33 - 35 mm Abisolierlänge Adern: 8 - 10 mm

- Beständigkeit: UV- u. medienbeständig
 Sehr gut beständig gegen die meisten Öle, Fette,
 Lösungs- u. Reinigungsmittel, Kohlenwasserstoffe
 sowie organische u. anorganische Basen in
 gebrauchsüblichen Konzentrationen
- Normen/Richtlinien: DIN VDE 0620 NF C61-314 NBN C61-112













Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Farbe
05106719	057501	PSTECK16A	1 / 20	schwarz



Technisches Datenblatt

Seite: 2 / 2

PSTECK16A Gummistecker IP44 TPE schwarz

