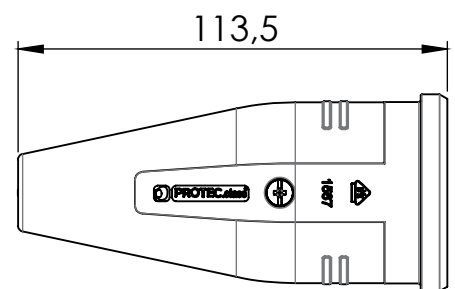
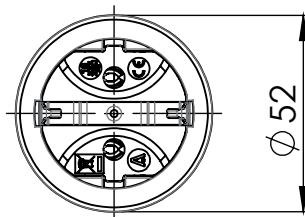


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PKUPP16A Gummikupplung IP20 TPE schwarz

- Kupplung aus langlebigen Materialien mit komfortablem Griff (ohne Manschette)
- 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 1,0 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 gebrauchstüblichen Konzentrationen
- Normen/Richtlinien:
DIN VDE 0620



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe
05106720	057502	PKUPP16A	1 / 10	schwarz