

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSVCEE20 Tragbarer CEE Stromverteiler 20kW mit FI

- Hochwertiges Gehäuse aus bruchfestem Spezialkunststoff
- Mit ergonomischen Tragegriff für bequemes Handling
- Kabelaufwicklung für bequemen Transport
- Technische Daten:
32 A / 400 V / ca. 20 kW
- Eingang: CEE-Stecker 32 A, 5-polig, 6 h,
mit 1,6 m H07RN-F 5G4 mm²
schwere Gummischlauchleitung
- Ausgang mit Sicherheitsklappdeckeln:
4 x Schutzkontaktsteckdosen 16 A, 230 V~
1 x CEE-Steckdose 16 A, 400 V~, 5-polig
1 x CEE-Steckdose 32 A, 400 V~, 5-polig
- Absicherung:
1x FI 40 A, 4-polig, 30 mA
1x LS C-16 A, 3-polig
2x LS C-16 A, 1-polig
- Sicherheit [entspricht den Richtlinien nach]:
- EN 61439-4
- DIN VDE 0620-1
- IEC 60309
- DIN EN 50525-2
- Abmessungen [H x B x T]:
ca. 350 x 250 x 200 mm
- Gewicht: ca. 3,35 kg



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106659	057443	PSVCEE20	1

