

# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

## PSVCEE11 Tragbarer CEE Stromverteiler 11kW

- Hochwertiges Gehäuse aus bruchfestem Spezialkunststoff
- Mit ergonomischen Tragegriff für bequemes Handling
- Kabelaufwicklung für bequemen Transport
- Technische Daten:  
16 A / 400 V / ca. 11 kW
- Eingang: CEE-Stecker 16 A, 5-polig, 6 h,  
mit 1,6 m H07RN-F 5G2,5 mm<sup>2</sup>  
schwere Gummischlauchleitung
- Ausgang mit Sicherheitsklappdeckeln:  
4 x Schutzkontaktsteckdosen 16 A, 230 V~  
2 x CEE-Steckdosen 16 A, 400 V~, 5-polig
- FI-Schutzschalter: Nein
- 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. 2,0 kg



### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106658	057442	PSVCEE11	1