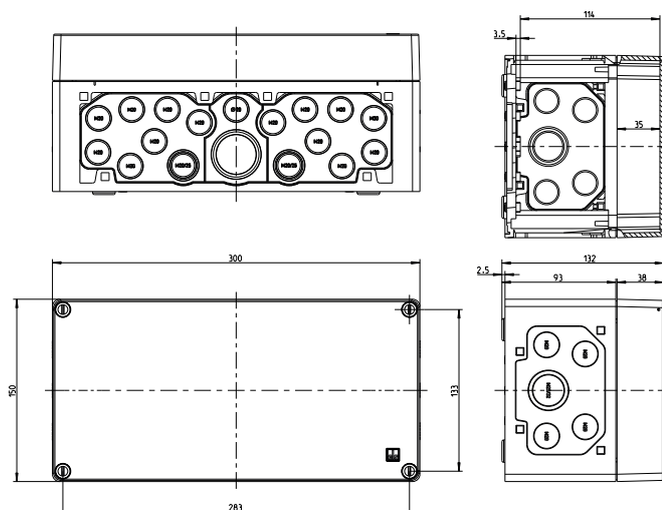


## RADA SV-V20 STROMVERSORGUNG MIT VERTEILER

- Stromversorgung für Duschelemente und UP-Kästen mit SPA-Elektronik
- Integrierte Verteilerleiste für bis zu 20 Verbraucher mit je 1,25 W bei 6 VDC
- Eingangsspannung 230 VAC
- Ausgangsspannung 5-7 VDC



Alle Maßangaben in mm



### Artikelnummer

Rada SV-V20 Stromversorgung mit Verteiler

1399652

### Zubehör

Rada Anschlusskabel 5m lang

1399653

Rada Anschlusskabel 10 m lang

1399654

TECHNISCHE DATEN

**Schaltnetzgerät**

Eingangsspannung: 100 - 240 V AC 45-65 Hz  
 Ausgangsspannung: 4-7 V DC, eingestellt auf 5 V DC  
 Nennausgangsspannung: 5 V DC ±2%  
 Schutzklasse: II  
 Betriebstemperatur: -25 bis +70°C  
 Zulassungen: CSA 70211209, TÜV  
 Konformität: EN 61558-2-16, EN 50178, EN60204  
 VDE 0106-101, VDE 0100-410  
 DIN 57100-410  
 RoHS  
 Umweltauflagen: REACH SVHC, Lead 7439-92-1

**Materialien**

Gehäuse: Polysterol, Dichtung Polyurethan

**Schutzklasse**

IP65

**Anschlusschema**

