

Netzkabel Standard 230V Gateway Spannungsversorgung

Geeignet für die elektrische Versorgung eines Smart Meter Gateways durch einen Basiszähler an 230V Nennspannung.



Eigenschaften:

- **Nennspannung:** 230V
- **Kabelauführung:**
 - H05VV-F alternativ H05VVH2-F gemäß VDE 0207
 - Querschnitt 0,75mm²
 - U₀/U 300/500V
 - Litzenlänge ca. 33cm
- **Steckkontakt am Basiszähler:**
 - Stecker (Phoenix Contact ICC 2,5 / 3-STZ-5,08 oder passgenau)
 - Nur Kontakte 1 und 3 benutzt
 - Crimpanschluss
 - Berührungssicher
- **Steckkontakt am Smart Meter Gateway:**
 - Buchse (Phoenix Contact MSTBC 2,5 / 3-ST-5,08, oder passgenau)
 - Nur Kontakte 1 und 3 benutzt
 - Crimpanschluss
 - Berührungssicher
- **Temperaturbeständigkeit:** -30°C bis +70°C oder besser
- **Chemische Zusammensetzung:** vollständig RoHS-konform, neutraler Geruch