

# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

## PSDLO Steckdosenleisten IP44

- TÜV GS - geprüft
- DIN VDE 0620-1:2013, 0620-2-1:2013, AfPS GS 2014:01 PAK
- Nennspannung: 250 V~
- Nennfrequenz: 50 Hz
- Nennstrom: 16A
- Betriebsspannung: 230V / max. 3.680 W
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IP44
- Leitung: H07RN-F 3G1,5mm<sup>2</sup>
- Länge der Zuleitung: 1,4m
- **Mit erhöhtem Berührungsschutz**
- Angespritzter Schutzkontaktstecker
- Schuko Steckdosen in 45° Anordnung
- Gehäuse: Kunststoff
- Farbe: schwarz mit gelben Klappdeckel
- Mit 2-poligem, beleuchtetem Schalter mit Schutzhaube
- Stabiler Bügel zum Tragen, Hängen und zur Schraubbefestigung
- Hinweis:
  - Nur für Wechselstrom
  - Spritzwassergeschützt
  - Nicht hintereinander stecken
  - Nicht abgedeckt betreiben
  - Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker



PSDLO-315 S



PSDLO-515 S

### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Ausführung	Schalter
05104830	055278	PSDLO-315 S	1 / 10	3-fach	mit Schalter
05104831	055279	PSDLO-515 S	1 / 10	5-fach	mit Schalter