

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PDSD DIN-Einbausteckdose

- Schutzkontakt-Steckdose für die Montage auf DIN-Tragschienen, z. B. für Installations-Kleinverteiler und Zählerplätze gemäß VDE 0603
- Steckdose für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke, VDE 0620, Teil 1 / 2005-04
- Anzahl Klemmstellen: je 1 für L, N, PE
- Nennstrom: 16 A
- Nennspannung: 250 V
- Klemmkörper: Messing
- Klemmschrauben: Stahl, verzinkt
- Isoliergehäuse: Kunststoff, schlagzäh, flammgeschützt
- Leitungsanschluss:
max. 10 mm² starr/mehrdrähtig
Rahmenklemme mit integriertem Aderschutz
- Befestigung : Auf DIN Tragschiene nach EN 50022 / EN 60715
- Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C
- Abmessungen:
Hüllmaße entsprechend DIN 43880 „Automatenmaße“
Kappenmaß 45 mm, Breite 2,5 TE (<45mm)
- Schutzart: IP20, fingersicher
- Ecken gerundet



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe
05105402	055993	PDSDR Einbausteckdose	1 / 5	rot
05105403	055994	PDSdge Einbausteckdose	1 / 5	gelb
05105404	055995	PDSdo Einbausteckdose	1 / 5	orange