

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PESKS Einspeiseklemme

- Einspeiseklemme für die Montage mit Aluminium- oder Kupferverbindern z. B. an Verteilereinbaugräten
- Stegausführung 3-fach
- Baubreite 1 TE
- Direkte Montage zwischen Leitern und Anschlüssen mit Kupferdraht
- Normen / Vorschriften:
VDE 0609, Teil 1 Verbindungsmaterial ... Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmstellen (EN 60999-1-1:200-12)
- Leitungsanschluss:
Drei Leiter (Kupfer ein-/ mehrdrähtig oder Aluminium eindrähtig) 16 mm² mehrdrähtig oder feindrähtig 10 mm² mit Aderendhülse
- Nennstrom: 63 A
- Nennspannung AC/DC: 1000 V
- Klemmkörper: Messing, verzinnt
- Klemmschrauben: Stahl, verzinkt
- Isoliergehäuse: PC/ABS, flammgeschützt, halogenfrei
- Farbgebung: grau
- Ecken gerundet



PESKS 316

Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VE	Abmessungen	Anzugsmoment
05105399	055990	PESKS 316	1 / 20	1,5 - 16 mm ²	1.2 Nm (M4)

