

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PSSKTS Sammelschienenklemmen

- Klemme für die Verbindung von ein-, mehr-, und feindrähtigen Leitungen auf Sammelschienen
- Verdrehenschutz „Twist-Stop“
- Klemmkörper: Stahl, mikrolegiert oder gehärtet, verzinkt
- Schrauben: Stahl (8.8), verzinkt
- Haltefeder: Edelstahl
- Stahlteile: Galvanisch verzinkt, blau passiert, (ISO 40472, A3K)
- Oberflächenbehandlung: Chrom-VI-frei
- Ecken gerundet
- Normen / Vorschriften: VDE 0609, Teil 1 Verbindungsmaterial ...
Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmstellen ...
(EN 6099-1:2000-12)
- Klemmschraube:
PSSKTS 16: M5 Kombi-Kreuzschlitz Z2-Pozidriv
PSSKTS 35: M6 Sechskant SW 10 mit Kombi-Kreuzschlitz Z3
- 5 mm Sammelschiene



PSSKTS 16



PSSKTS 35

Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VE	Querschnitt feindrähtig mit Aderendhülse	Anzugsmoment	Strombelastung Leiter (nach DIN VDE 0298-4 (VDE 0298 Teil4))
05105397	055988	PSSKTS 16	1 / 100	1,5 - 16 mm ²	3 Nm	98 A
05105398	055989	PSSKTS 35	1 / 50	2,5 - 35 mm ²	8 Nm	158 A