

## **Technisches Datenblatt**

Seite: 1/1

## PNLKS + PSLKS + PAZKS Null-, Schutzleiter- und Abzweigklemme

- Leiterklemmen für die Montage auf DIN-Tragschienen, z.B. für Installations-Kleinverteiler und Zählerplätze gem. VDE 0603
- Klemmstellen: 14 Steckanschlüsse + 1 Schraubanschluss
- Montage hinter der Klemmenabdeckung möglich
- Ecken gerundet
- Leitungsanschluss:

Steckanschluss

12 x 1 ... 2,5 mm<sup>2</sup> starr/mehrdrähtig bzw.

0,75 ... 1,5 mm<sup>2</sup> feindrähtig mit Aderendhülse

2 x 1 ... 4 mm<sup>2</sup> starr/mehrdrähtig, Steckanschluss

1 ... 2,5 mm² feindrähtig mit Aderendhülse



1 x 1,5 ... 25 mm<sup>2</sup> starr/mehrdrähtig bzw.

1 ... 16 mm² feindrähtig mit Aderendhülse

Normen / Vorschriften: Verbindungsmaterial - Elektrische Kupferleiter; Sicherheits The adams and file Colored by Language and Joseph School by Language and Language

anforderungen für Schraubklemmen und schraublose Klemmstellen.... VDE 0609, Teil 1 / EM 60999-1

Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke VDE EN 60998-1; VDE 0613-1

Befestigung: Auf DIN Tragschiene nach EN 50022 / EN 60715

• Nennstrom: 80 A (Zuleitung)

Isolationsspannungen: 500 V (Verschmutzungsgrad 2, Überspannungskategorie III)

Berührungsschutz: BGV A2 / VBG4, fingersicher



PNLKS 15



PSLKS 15



PAZKS 15

## Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VE	Bezeichnung	Farbe
05105394	055985	PNLKS 15	1 / 10	Nullleiterklemme steckbar	blau
05105395	055986	PSLKS 15	1 / 10	Schutzleiterklemme steckbar	grün-gelb
05105396	055987	PAZKS 15	1 / 10	Schutzleiterklemme steckbar	grau