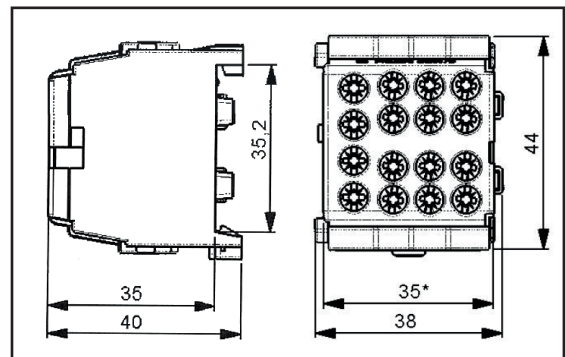


Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PHLAK Hauptleitungs-Abzweigklemmen 25/16 mm², 2/6

- Leiterklemmen für die Montage auf DIN-Tragschienen, z.B. für Installations-Kleinverteiler und Zählerplätze gem. VDE 0603
- 25/16 mm²
- 1-polig
- Anreihbar
- Montage auf 35 mm Tragschiene gem. EN 60715 / EN 50022
- Installationskleinverteiler und Zählerplätze AC 400V
- Hauptleitungsabzweigklemmen VDE 0603-2, Verbindungsmaß für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke VDE 0613, Teil 1 / EN 60998-1
- Farbcodierung entsprechend gültigen Aderfarben
- Isolationsspannung: 1000 V AC / DC für:
Überspannungskategorie III ($U_{imp} = 8 \text{ kV}$, feste Installation)
Verschmutzungsgrad 2 (z. B. Verteilereinbau)
- VDE zertifiziert (VDE 0613, Teil 1 / EN 60998-1)
- Geeignet für Cu- und Al-Leiter
Cu: eindrähtig/mehrdrähtig, feindrähtig mit Aderendhülse
Al: eindrähtig
- Klemmkörper: Messing (verzinnt)
- Klemmschrauben: Stahl, verzinkt
- Isoliergehäuse: Kunststoff (Polyamid), schlagzäh, flammgeschützt, halogenfrei
- Leitungsanschluss
Hauptleitung: 1,5 - 25 mm² starr/mehrdrähtig, 2,5 Nm
1,5 - 16 mm² feindrähtig - Aderendhülse 2,5 Nm
Abzweigleitung: 1,5 - 16 mm² starr/mehrdrähtig, 2 Nm
1,5 - 10 mm² feindrähtig - Aderendhülse 2 Nm
Abisolierlänge: 16 mm
- Eingänge max. 25 mm²: 2
- Ausgänge max. 16 mm²: 6
- Buchsenklemme mit je 2 Schrauben pro Klemmstelle, Schrauben mit Kombischlitz Pozidriv Z2
- Berührungsschutz: IP20, fingersicher
- Ecken gerundet



*Modulbreite

Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Typ	VPE	Farbe
05105373	055964	PHLAK2526BR	1 / 3	braun
05105374	055965	PHLAK2526SW	1 / 3	schwarz
05105375	055966	PHLAK2526GR	1 / 3	grau
05105376	055967	PHLAK2526BL	1 / 3	blau
05105377	055968	PHLAK2526GN	1 / 3	grün