

Technisches Datenblatt

Stand: 08/2008

Seite: 1 von 1

Nullleiterklemmen blau, N ...(-F) Schutzleiterklemmen grün PE ...(-F) Leiterklemmen grau N/PE ...-F

Anwendung	Leiterklemmen für die Montage auf DIN-Tragschienen, z.B. für Installations-Kleinverteiler und Zählerplätze gem. VDE 0603
Normen / Vorschriften	Verbindungsmaterial – Elektrische Kupferleiter – Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmen..... VDE 0609, Teil 1 / EN 60999-1
Leistungsanschluss	1 ... 16 mm ² starr/mehrdrähtig Schraubanschluss
Klemmenwerkstoff	Klemmkörper: Messing, Querschnitt 6 mm x 9 mm Schrauben: M5, Stahl verzinkt/chromatiert (Cr-VI-frei)
Anzahl der Klemmstellen	7, 12 oder 15 entspr. Typenbezeichnung
Befestigung	auf DIN Tragschiene TS 35/... nach EN 50022 / EN 60715
Nennstrom	63 A
Isolationsspannungen	500 V (Verteiler und Schaltschrankeinbau, Verschmutzungsgrad 2) 400 V (Verschmutzungsgrad 3) $U_{imp} = 6 \text{ kV}$
Berührungsschutz	IP 00 Typenzusatz "-F": fingersicher IP20
Sicherheit	Ecken gerundet
Umwelt	Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform
Zubehör	-