



## Steckbare Nullleiterklemme N14-S (blau) Steckbare Schutzleiterklemme PE14-S (grün) Steckbare Abzweigklemme A14-S (grau)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Anwendung</b>               | Leiterklemmen für die Montage auf DIN-Tragschienen, z.B. für Installations-Kleinverteiler und Zählerplätze gem. VDE 0603   |
| <b>Normen / Vorschriften</b>   | Verbindungsmaterial – Elektrische Kupferleiter;<br>Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmen und schraubenlose Klemmstellen ....<br>VDE 0609, Teil 1 / EN 60999-1<br><br>Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke<br>EN 60998-1; VDE 0613-1  |
| <b>Anzahl der Klemmstellen</b> | 14 Steckanschlüsse + 1 Schraubanschluss  |
| <b>Leistungsanschluss</b>      | Steckanschluss<br>12 x 1...2,5 mm <sup>2</sup> starr/mehrdräftig bzw.<br>0,75...1,5 mm <sup>2</sup> feindräftig mit Aderendhülse<br>2 x 1...4 mm <sup>2</sup> starr/mehrdräftig, Steckanschluss<br>1...2,5 mm <sup>2</sup> feindräftig mit Aderendhülse<br><br>Schraubanschluss (Zuleitung):<br>1 x 1,5...25 mm <sup>2</sup> starr/mehrdräftig bzw.<br>1...16 mm <sup>2</sup> feindräftig mit Aderendhülse |
| <b>Nennstrom</b>               | 80 A (Zuleitung)   |
| <b>Isolationsspannung</b>      | 500 V (Verschmutzungsgrad 2, Überspannungskategorie III)   |
| <b>Befestigung</b>             | auf DIN Tragschiene TS 35/... nach EN 50022 / EN 60715   |
| <b>Berührungsschutz</b>        | BGV A2 / VBG4, fingersicher  |
| <b>Sicherheit</b>              | Ecken gerundet   |
| <b>Umwelt</b>                  | Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform   |
| <b>Zubehör</b>                 | -  |