



Technisches Datenblatt

Stand: 06/2020

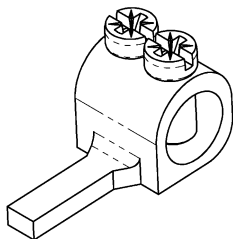
Seite: 1 von 1

Einspeiseklemmen

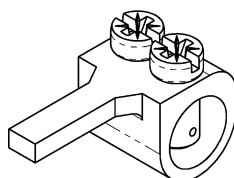
AS/35-S, AS/35-FS/N, AS/35-K, AS/35-M/N

Anwendung	Leiterklemmen für die Montage in Kombination mit Klemmschienen oder Verteilerklemmen
Normen / Vorschriften	Verbindungsmaterial – Elektrische Kupferleiter – Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmen..... VDE 0609, Teil 1 / EN 60999-1:2000-12
Leistungsanschluss	4... 35 mm ² ein- / mehrdrähtig 4... 25 mm ² feindrähtig mit Aderendhülse Buchsenklemme mit zwei Schrauben M5, \cup 2,5 Nm
Werkstoffe	Klemmkörper: Messing, verzinkt Schrauben: Stahl, verzinkt
Nennstrom	Cu: 160 A Al: 125 A
Isolationsspannung	1000V (Abstand zu anderen Potentialen berücksichtigen!)
Schutzart	IP00
Sicherheit	Ecken gerundet
Umwelt	Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform

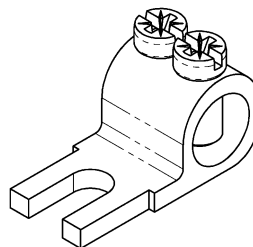
AS/35-S



AS/35-FS/N



AS/35-K



AS/35-M/N

