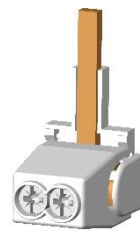


Einspeiseklemmen AS/35-SN, AS/35-SL25, AS/35-SL29 ...



Anwendung	Leiterklemmen für die Montage in Kombination mit Phasenschienen
Normen / Vorschriften	Verbindungsmaßterial – Elektrische Kupferleiter – Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmen... VDE 0609, Teil 1 / EN 60999-1
Aufbau	Klemmkörper: Messing Klemmschrauben: Stahl, verzinkt Isolierabdeckung: Kunststoff, schlagzäh, flammgeschützt Farbgebung: grau, blau
Leitungsanschluss	4 - 35 mm ² starr/mehrdrähtig 4 - 25 mm ² flexibel/feindrähtig mit Aderendhülse Abisolierlänge: 12...16 mm Buchsenklemme mit zwei Schrauben M5, Anzugsmoment: 2 ... 2,5 Nm
Steglänge	25 mm (Verwendung mit 10 mm ² Phasenschienen) 29 mm (Verwendung mit 16 mm ² Phasenschienen) 15 mm (Verwendung ohne Phasenschiene oder mit Doppelklemme)
Zul. Strombelastung	130 A
Berührungsschutz	VBG4 / BGV A3, fingersicher
Sicherheit	Ecken gerundet
Umwelt	Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform
Zubehör	-