



## Einspeiseklemmen

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

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