



Produktbild symbolisch

DATENBLATT

Einspeiseblöcke

ES/50 G/S

für Sammelschienen mit Gabelschuhen oder Stiften

Artikelnummer 09920090



Funktion

Klemmen für Sammelschienen zur Einspeisung in Schaltgeräte. Die Klemmblöcke ES ermöglichen die Einspeisung in Eurovario-Sammelschienen.

Eigenschaften

für Sammelschienen mit Gabelschuhen oder Stiften, anreihbar, für Leitungsquerschnitte bis 50 mm², bis zu 160 A belastbar

Montageart

Schnellbefestigung auf Tragschiene, Einbaulage beliebig

Einsatzgebiete

Die Neutralleiterschalter werden im Zusammenhang mit den zugehörigen Leitungsschutzschaltern DLS zur Trennung des Neutralleiters eingesetzt.

Hinweise

DLS 8 haben eine Approbation als gelistete UL-Geräte (UL-listed): bei Einsatz dieser Geräte müssen die Zulassungsbedingungen nach UL 508 eingehalten werden, Funktionen der "Supplementary Protectors": Überlastschutz, Trennen, Schalten, Der Kurzschlusschutz erfolgt über eine entsprechende Vorsicherung.

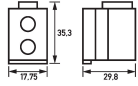
Technische Daten

technische Daten	ES/50 G/S
Baureihe	ES/50 G/S
Ausführung Zubehör	Einspeiseblock
Bemessungsspannung (AC)	max. 1000 V
Schraubklemme	
Anschlussquerschnitt eindrätig	1-Leiter: 6 mm ² ... 50 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mit AEH	6 mm ² ... 50 mm ²
Anschlussquerschnitt mehrdrätig	1-Leiter: 6 mm ² ... 50 mm ²
Anzugsdrehmoment	max. 3,5 Nm
Gabel, Stift	
Anzugsdrehmoment	max. 2,5 Nm
Anschlussdicke Sammelschiene	1 mm ... 5 mm
allgemeine Daten	
Gehäusematerial	Polyamid 66 (PA 66)
Schutzart	IP20
Breite	17,75 mm
Höhe	35,3 mm
Tiefe	29,8 mm

Technische Änderungen vorbehalten

technische Daten	ES/50 G/S
Bauvorschriften/Normen	EN 60999:2000

Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht