

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Leiteranschlussklemmen – SV 3455.500

Stand : 08.05.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

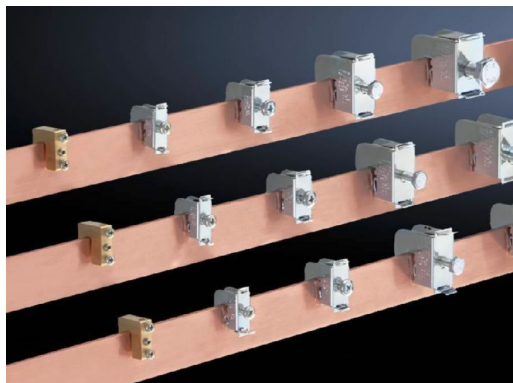
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Leiteranschlussklemmen – SV 3455.500

erstellt am: 08.05.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Zum Anschluss von Rundleitern und lamellierten Kupferschienen.

Material: Stahlblech

Oberfläche: Verzinkt, passiviert

Hinweis: Bei Einsatz von fein- oder feinstdrätigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden.

Produktmerkmale

Passend für Sammelschienen: Querschnitt (Stärke): 10 mm

Anschluss für Rundleiter-Querschnitte: 1 mm² - 4 mm²

Verpackungseinheit: 15 St.

Gewicht/VE: 0,28 kg

EAN: 4028177042735

Zolltarifnummer: 85369010

ETIM 6.0: EC000001

ETIM 5.0: EC000001

eCl@ss 8.0/8.1:	27141146
eCl@ss 7.0/7.1:	27141146
eCl@ss 6.0/6.1:	27141146
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302

Produktbeschreibung (lang): SV Leiteranschlussklemme, 1-4 mm², für Schienenstärke 10 mm

Approbationen

Approbationen: C-UR
UR

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Leiteranschlussklemmen
Leiteranschlussklemme für Schienenstärke 10 mm
Technische Daten
Breite: 11 mm
Höhe min.: - mm
Höhe max.: - mm
Anschlussart
Rundleiter: 1 - 4 qmm
Klemmraum lam. Kupferschiene: -
System:
Rittal RiLine60