Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.

LeiteranschlussklemmenSV 3454.500

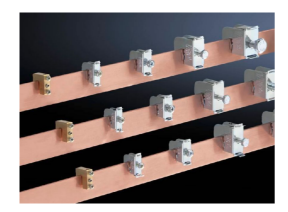
Stand: 08.05.2018



HALTSCHRÄNKE >> STROMVERTEILUNG >> KLIMATISIERUNG >> IT-INFRASTRUKTUR >> SOFTWARE & SERVICE >>

Leiteranschlussklemmen - SV 3454.500

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



Zolltarifnummer:

ETIM 6.0:

85369010

EC000001

Produktbeschreibung	
Beschreibung:	Zum Anschluss von Rundleitern und lamellierten Kupferschienen.
Material:	Stahlblech
Oberfläche:	Verzinkt, passiviert
Hinweis:	Bei Einsatz von fein- oder feinstdrähtigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden.
Produktmerkmale	
Passend für Sammelschienen:	Querschnitt (Stärke): 5 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen:	Breite: 22,5 mm Höhe: 20 mm
Anschluss für Rundleiter- Querschnitte:	70 mm² - 185 mm²
Verpackungseinheit:	15 St.
Gewicht/VE:	2 kg
EAN:	4028177042711

© Rittal 2018

ETIM 5.0:	EC000001
ETHY 5.U.	EC000001
eCl@ss 8.0/8.1:	27141146
e Cl@ss 7.0/7.1:	27141146
	0744440
eCl@ss 6.0/6.1:	27141146
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Produktbeschreibung (lang):	SV Leiteranschlussklemme, 70-185 mm², Klemmraum BH: 22,5x20 mm, für Schienenstärke 5 mm

Approbationen

Approbationen: C-UR

UR

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Leiteranschlussklemmen

Leiteranschlussklemme für Schienenstärke 5 mm

Technische Daten Breite: 30,5 mm Höhe min.:44 mm Höhe max.:66 mm Anschlussart

Rundleiter: 70 - 185 qmm

Klemmraum lam. Kupferschiene: 22,5 x 20 mm mm

System: Rittal RiLine60

© Rittal 2018