

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Leiteranschlussklemmen – SV 3451.500

Stand : 31.01.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Leiteranschlussklemmen – SV 3451.500

erstellt am : 31.01.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Material:	Stahlblech
Oberfläche:	Verzinkt, passiviert
Hinweis:	Bei Einsatz von fein- oder feinstdrätigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden.
Verpackungseinheit:	15 St.
EAN:	4028177042681
Zolltarifnummer:	85369010

Produkt-Merkmale

Passend für Sammelschienen:	Typ: Flachkupferschienen Querschnitt (Stärke): 5 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen:	Breite: 8 mm Höhe: 8 mm
Klemmraum für Rundleiter-Querschnitte:	von 2,5 mm ² bis von 16 mm ² feindrätig mit Aderendhülse: von 2,5 mm ² bis von 16 mm ² massiv: von 2,5 mm ² bis von 16 mm ²

Approbationen

Approbationen	 Germanischer Lloyd (EN)
----------------------	---

Erklärungen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
--------------------	--

Zertifikate	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
--------------------	--

Downloads / CAD

Dokumentationen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
------------------------	--

Videos	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
---------------	--

CAD-Zeichnungen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
------------------------	--

Datenblätter	 Technik im Detail (DE)
---------------------	--

Kennlinien	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
-------------------	--

Treiber/Software	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
-------------------------	--

Ausschreibungstext

SV Leiteranschlussklemmen

Leiteranschlussklemme für Schienenstärke 5 mm

Technische Daten

Breite: 14,0

Höhe min.: 22 mm

Höhe max.: 29 mm

Anschlussart

Rundleiter: 2,5 - 16 qmm

Klemmraum lam. Kupferschiene: 8 x 8 mm

System:

Rittal RiLine60
