

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Schiene für EMV- Schirmbügel und Zugentlastung – SZ 2388.125

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

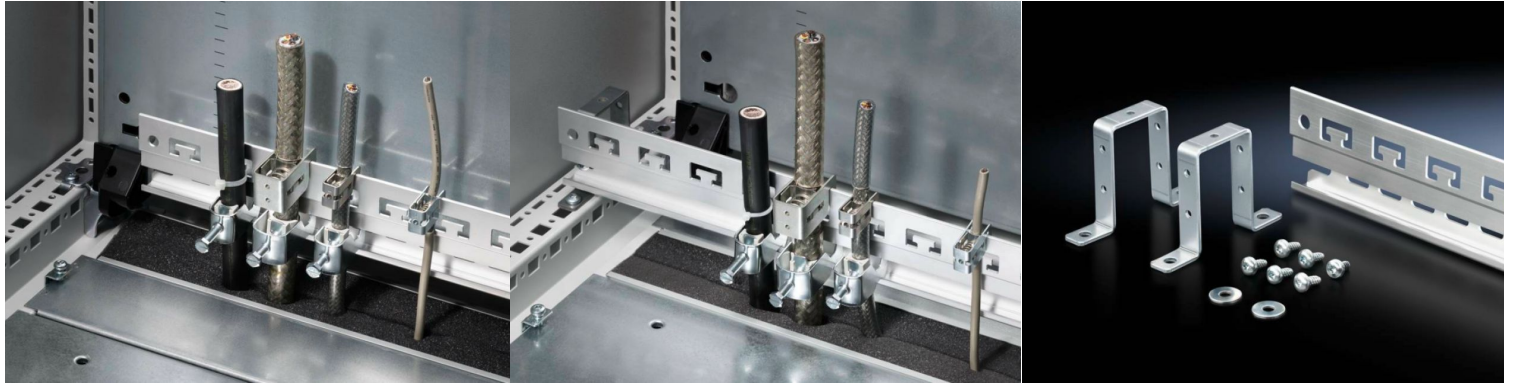
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Schiene für EMV-Schirmbügel und Zugentlastung – SZ 2388.125

erstellt am : 14.10.2015 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Kombinierte Schiene zur Zugentlastung und EMV-Kontaktierung von eingeführten Kabeln.

Nutzen: Zusätzliche Kontaktierung über vorhandene Bohrungen (Ø 9 mm) links oder rechts auf der Schiene
Vorbereitet für werkzeuglose Montage von EMV-Schirmbügel

Material: Aluminium-Strangpressprofil

Oberfläche: Chromfrei passiviert

Lieferumfang: 1 Schiene
2 Haltebügel
Befestigungsmaterial

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177698949

Zolltarifnummer: 73269098

eCl@ss 5.1: 27189214

eCl@ss 7.0: 27189214

ETIM 6.0: EC002625

Produktmerkmale

Ausführung: C-Profilschiene zur Aufnahme von Kabelschellen
Hammerkopfausschnitte im 40 mm-Raster für Kabelabfangung mittels Kabelbinder

Passend für: Breite: = 1200 mm

Einbaumöglichkeiten: am horizontalen / vertikalen TS, SE, PC Schrankprofil
auf Montageplatte, auch ohne Haltebügel montierbar

Gewicht/VE: 1,02 kg

Downloads

Datenblätter:  [Technik im Detail](#)
DE

Dokumentationen:  [Einlegezettel \(EN, DE\)](#)

CAD-Zeichnungen: Anfordern

Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:



C-Profilschienen 30/15 nach EN 60 715 für TS, SE

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE