

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

▶ 型材用于在后面导入电 缆 用于 TS、SE、 CM、TP – TS 8802.165

Date : 2022-11-9

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

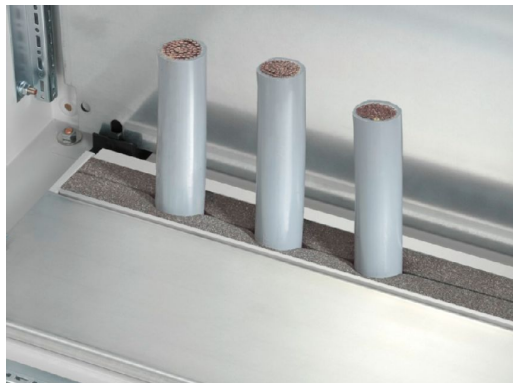
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



型材用于在后面导入电缆 用于 TS、SE、CM、TP – TS 8802.165

created: 09.11.2022 build on www.rittal.com/cn-zh



产品描述

介绍:	用于密封底板上的接头。
您的获益:	适用于横截面积相同的电缆 在最后面安装位置上安装安装板时，可直接引入没有较大弯曲直径的电缆
使用范围:	直接插在底板开口/底板槽和底板上
材料:	铝挤压型材 发泡橡胶电缆夹条：聚氨酯泡沫
技术数据:	发泡橡胶电缆夹条：横截面：30 x 25 mm
防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准:	在按照规定安装时，防护等级为 IP 55
供货范围:	插件型材，包括弹性夹紧型材
说明:	2 个锁芯已足够用于机柜宽度最大为 800 mm 的底板开口 机柜宽度自 1000 mm 起，机柜底部有两个开口。每个机柜可安装 4 个

产品描述

适用于:	箱体类型: TS 8 箱体类型: CM 箱体类型: TP 宽度: = 1600 mm
------	---

包装单元:	4 件
-------	-----

重量/包装:	0.6 kg
铜成分 (kg/件) :	0
EAN:	4028177556836
税率号:	76042990
ETIM 7.0:	EC002624
ETIM 6.0:	EC002624
eCl@ss 8.0/8.1:	27189265
eCl@ss 6.0/6.1:	27400604
产品描述:	TS 型材用于在后面导入电缆 , 用于TS, SE, CM, TP, 用于机柜宽度: 1600 mm
认证	
证书:	NA