

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2388.100 EMV-Schirmbügel

Stand: 20.12.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2388.100 - EMV-Schirmbügel

Werkzeuglose Schnellmontage: EMV-Schirmbügel gegen Kabelschirm drücken und auf der Schiene einhaken, Durchmesseränderungen werden durch eine Feder vollständig ausgeglichen.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 2388.100
Produktbeschreibung	Schnellmontage ohne Werkzeug: EMV-Schirmbügel gegen Kabelschirm drücken und auf der Schiene einhaken. Durchmesseränderungen werden durch die Feder der EMV-Schirmbügel vollständig ausgeglichen.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Schirmdurchmesser (min.)	3 - 10 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0.11
Bruttogewicht	0.123
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,5 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177318236
ETIM 9	EC002020
ETIM 8	EC002020
ECLASS 8.0	27141150