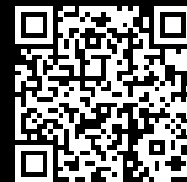


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3582.020

Railkoper CUPONAL

Staat: 27-9-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3582.020 - Railkoper CUPONAL

Met koper ommantelde aluminium railsystemen.

Functies

Bestelnr.	SV 3582.020
Product omschrijving	Met koper ommantelde aluminium railsystemen, geschikt voor de opbouw van railsystemen met railsteun 9340.000/9340.050.
Materiaal	Aluminium Koper
Lengte	2.400 mm
Nominale stroom max.	235 A
Opmerking	De nominale stroom resulteert uit een railkopertemperatuur van 65 °C en een omgevingstemperatuur van 35 °C Correctiefactordiagram volgens DIN EN 43 671 Individueel op lengte in te korten
Normen	DIN EN 13 601
Doorsnede	20 mm x 5 mm
Leveringseenheid	6 st.
Gewicht/VE	39 kg
Nettogewicht	4.5
Brutogewicht	6.42
Koperaandeel (kg / stuk)	0.35
Douanetariefnummer	74071000
EAN	4028177686557
ETIM 8	EC001522
ETIM 7.0	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK