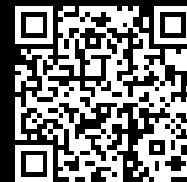


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3582.020

Railkoper CUPONAL

Staat: 12-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

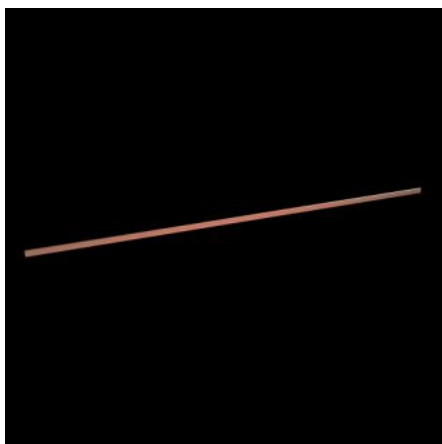
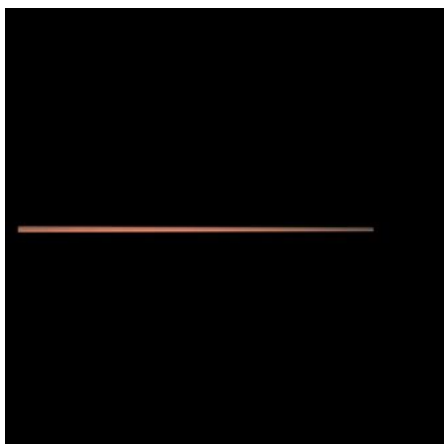
SOFTWARE & SERVICES

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
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
Afmetingen	Lengte: 2.400 mm
Leveringseenheid	6 st.
Nettogewicht	4,5 kg
Brutogewicht	6,1 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,35
Douanetariefnummer	74071000

Functies

ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Product omschrijving	SV Railkoper CUPONAL E-Cu, 20x5 mm BxD, L=2400 mm, aluminiumhart met aangepaste kopermantel uit E-Cu

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
--------------	---