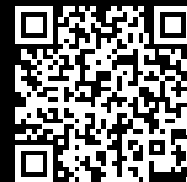


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3585.020

Virtakiskot CUPONAL

Osavaltio: 5.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

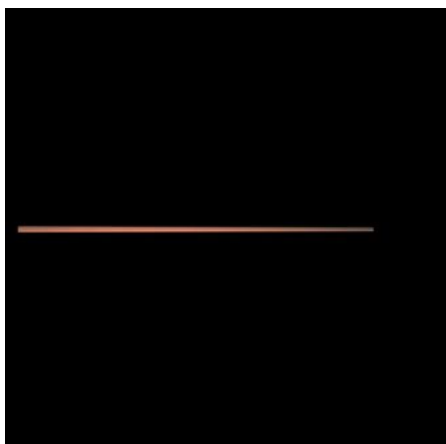
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3585.020 - Virtakiskot CUPONAL

Kuparoidut alumiiniset virtakiskot.



ominaisuudet

Tilausno	SV 3585.020
Tuotekuvaus	Kuparoidut alumiiniset virtakiskot, soveltuvat kiskojärjestelmien rakentamiseen virtakiskopitimien 9340.000/9340.050 kanssa.
Materiaali	Alumiini Kupari
Nimellisvirta maks.	363 A
Ohje	Nimellisvirta muodostuu, kun kiskojen lämpötila on 65 °C ja ympäristölämpötila on 35 °C Korjauskerroinkaavio DIN EN 43 671:n mukaan Lyhennettävissä tarpeen mukaan
Normit	DIN EN 13 601
Poikkipinta-ala	20 mm x 10 mm
Mitat	Pituus: 2.400 mm
Pakkausyksikkö	3 kpl
Nettopaino	6,3 kg
Bruttopaino	6,5 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	0,7
Tullitariffinimike	74071000

ominaisuudet

ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Tuotekuvaus	SV virtakisko 20x10 mm, Cuponal, P=2400 mm, 3kpl

Hyväksynät

Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK
------------	---