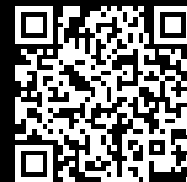


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3584.020

Skinner CUPONAL

Stat: 11-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3584.020 - Skinner CUPONAL

Kobberbeklædte alu-skinner.



Funktioner

Best.nr.	SV 3584.020
Produktbeskrivelse	Kobberbeklædte aluminiumsskinner, velegnede til opbygning af skinneresystemer med skinneholdere 9340.000/9340.050.
Materiale	Aluminium Kobber
Mærkestrøm maks.	328 A
Bemærk	Mærkestrømmen opstår ved en skinnetemperatur på 65 °C og en omgivelsestemperatur på 35 °C Korrektionsfaktordiagram efter DIN EN 43 671 Kan afkortes individuelt
Normer	DIN EN 13 601
Tværsnit	30 mm x 5 mm
Dimensioner	Længde: 2.400 mm
Pakkestørrelse	6 stk.
Nettovægt	8,52 kg
Bruttovægt	9,02 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,52
Toldtarifnummer	76042990

Funktioner

ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Produktbeskrivelse	SV Skinne CUPONAL, BH: 30x5 mm, L: 2400 mm

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---