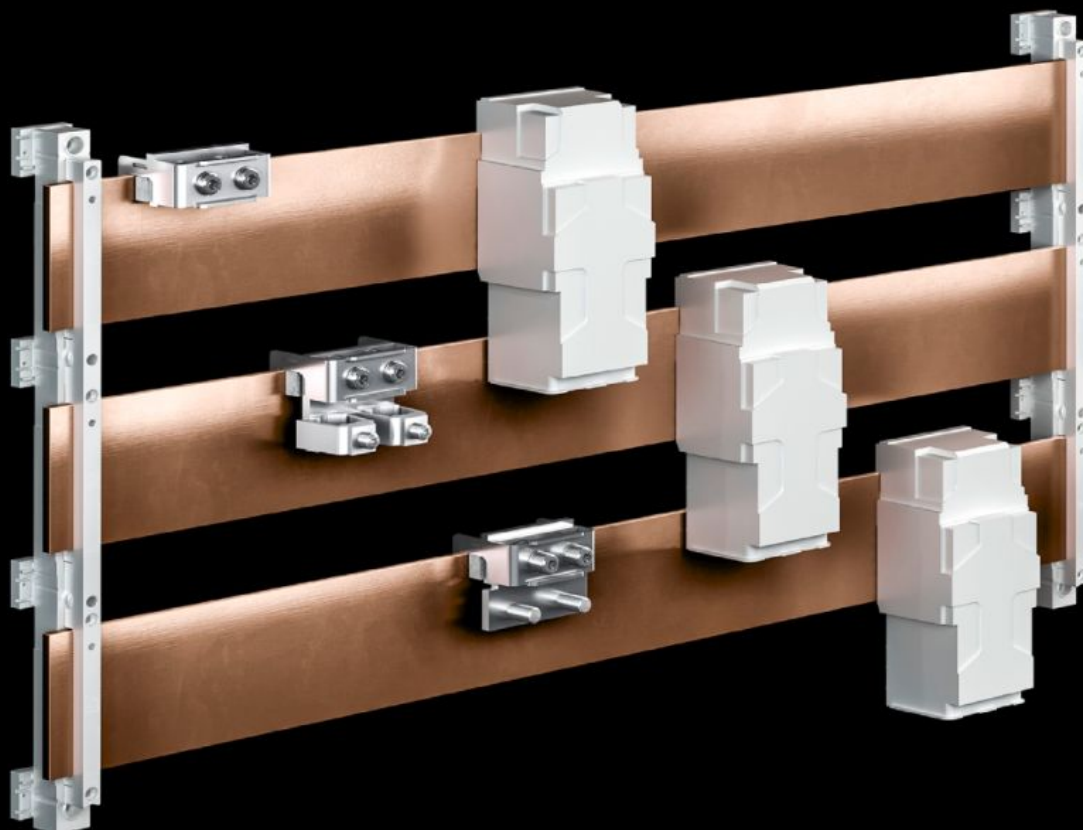


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.920 Tilkoblingsblokk

Stat: 09.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.920 - Tilkoblingsblokk

For tilkobling av ledninger eller laminerte kobberskinner.

Funksjoner

Art.nr	SV 9677.920
Produktbeskrivelse	For tilkobling av ledninger eller laminerte kobberskinner.
Materiale	Stålplate, forsinket. E-Cu, forsinket
Effekt-utgang	oppe/nede
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Kabelsko M12
Driftsstrøm maks.	1 600 A
Dimensjoner	Bredde: 98 mm
Tilkobling av rundledere	240 mm ²
Passer for samleskinner	Høyde: 10 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	1,6 kg
Bruttovekt	1,662 kg
Kobberandel (kg / stk.)	1,471
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	6,3 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Produktbeskrivelse	SV Tilkoblingsblokk 1600 A, 690 V, 1-polet Effekt-utgang: oppe/nede, for tilkobling av rundkabler 240 mm ²

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
