

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.920 Anslutningsplint

State: 2026-05-14 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.920 - Anslutningsplint

För anslutning av ledningar och laminerade flatkopparskenor.

Features

| | |
|--------------------------------|--|
| Art. nr. | SV 9677.920 |
| Produktbeskrivning | För anslutning av ledningar och laminerade flatkopparskenor. |
| Material | Stålplåt, förzinkad E-Cu med tennbeläggning |
| Kabelutgång | uppe/nedtill |
| Anslutningstyp (elektrisk) | Kabelsko M12 |
| Märkström max. | 1 600 A |
| Dimension | Bredd: 98 mm |
| Anslutning av rundledare | 240 mm ² |
| Passar för samlingsskenor | Höjd: 10 mm |
| Förpackningsenhet | 1 st. |
| Nettovikt | 1,6 kg |
| Bruttovikt | 1,662 kg |
| Kopparandel (kg/st) | 1,471 |
| PCF per paket (Cradle-to-Gate) | 6,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Information om PCF-klass | Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat |
| Tullvarukod | 85369095 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Produktbeskrivning | SV Anslutningsplint 1600 A, 690 V, 1-polig kabel utgång upptill/ nedtill anslutning rundledartvärsnitt 240 mm |

Approvals

| | |
|--------------|---|
| Approvals | UL + C-UL (listed) |
| Explanations | Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK |
