

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.320 Anslutningsadapter

State: 2026-05-13 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.320 - Anslutningsadapter

För skensystem med 60 mm centrumavstånd.

Features

| | |
|---|--|
| Art. nr. | SV 9342.320 |
| Material | Övertäckning: ABS Chassi: Polyamid Brandklassad enligt UL 94-V0 |
| Färg | RAL 7035 |
| Märkström max. | 1 600 A |
| Märkspänning | 690 V, 3~ |
| Elektriska värden UL(SCCR) | 65 kA – 480 V, effektbrytare max 1200 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, säkring klass L max 1600 A, JDDZ/7 |
| Kabelutgång | uppe/nedtill |
| För skensystem med centrumavstånd | 60 mm |
| Observera: | Angivna tekniska data kan avvika vid UL-användning UL-godkännande endast giltig i kombination med AC-användning. Märkspänningen vid DC-användning beror på samlingsskenornas placering i samlingsskenehållare 9340.050/9341.050/9342.050 |
| Poltal | 3-polig |
| Dimension | Bredd: 255 mm Höjd: 210 mm |
| Passar för samlingsskenor | Höjd: 5, 10 mm |
| Klämutrymme för laminerade kopparskenor vid 5 mm skentjocklek (B x H) | 65 x 27 mm |
| Klämutrymme för laminerade kopparskenor (B x H) | 65 x 22 mm |

Features

| | |
|--|--|
| Klämutrymme för laminerade kopparskenor vid 10 mm skentjocklek (B x H) | 65 x 22 mm |
| Märkspänning (L1 + L2) | 1000 V (DC) |
| Märkspänning (L1 + L3) | 1500 V (DC) |
| Godkännanden | UL |
| Förpackningsenhet | 1 st. |
| Nettovikt | 2 kg |
| Bruttovikt | 2,72 kg |
| Kopparandel (kg/st) | 0,408 |
| Tullvarukod | 85369010 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Produktbeskrivning | SV Anslutningsadapter, 1600 A, 690 V, 3-polig, kabelutgång upptill/ nedtill, klämutrymme BH: 65x22/27 mm |

Approvals

| | |
|--------------|---|
| Approvals | ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
| Explanations | Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK |