

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9342.320

Anschlussadapter

Stand: 03.02.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9342.320 - Anschlussadapter

Für Schienensysteme mit 60 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9342.320
Material	Abdeckung: ABS Chassis: Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Bemessungsstrom max.	1'600 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Elektrische Werte UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 1200 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class L max. 1600 A, JDDZ/7
Leitungsabgang	oben/unten
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Hinweis	Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen UL-Approbation nur in Verbindung mit AC-Anwendung gültig Die Bemessungsbetriebsspannung bei DC-Anwendungen ist abhängig von der Sammelschienenanordnung im Sammelschienengerüstsatz 9340.050/9341.050/9342.050
Polzahl	3-polig
Abmessung	Breite: 255 mm Höhe: 210 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen bei 5 mm Schienenstärke (B x H)	65 x 27 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H)	65 x 22 mm

Eigenschaften

Klemmraum für lamellierte 65 x 22 mm

Kupferschienen bei 10 mm

Schienenstärke (B x H)

Bemessungsbetriebsspannung (L1 1000 V (DC)
+ L2)

Bemessungsbetriebsspannung (L1 1500 V (DC)
+ L3)

Approbationen UL

Verpackungseinheit 1 Stück

Nettogewicht 2

Bruttogewicht 2.72

Kupferanteil (kg/Stück) 0.408

Zolltarifnummer 85369010

EAN 4028177525689

ETIM 9 EC001531

ECLASS 8.0 27370304

Approbationen

Approbationen ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Erklärungen Konformitätserklärung
Konformitätserklärung UK

Ausschreibungstext

Anschlussadapter 1600A

Anschlussadapter 1600A 3 polig, Leitungsabgang oben / unten

für Sammelschienenstärke 5 / 10 mm sowie PLS 800 / 1600

Anschlussart

bei 5mm Sammelschienestärke Klemmraum für lam. Kupferschiene: 65 x 27 mm

bei 10mm Sammelschienestärke Klemmraum für lam. Kupferschiene: 65 x 22

mm

System:

Rittal RiLine60