

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.320 Anslutningsadapter

State: 2026-02-02 (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
-----------	---

Bruttovikt	2.72
------------	------

Kopparandel (kg/st)	0.408
---------------------	-------

Tullvarukod	85369010
-------------	----------

EAN	4028177525689
-----	---------------

ETIM 9	EC001531
--------	----------

ECLASS 8.0	27370304
------------	----------

Approvals

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

Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
--------------	---
