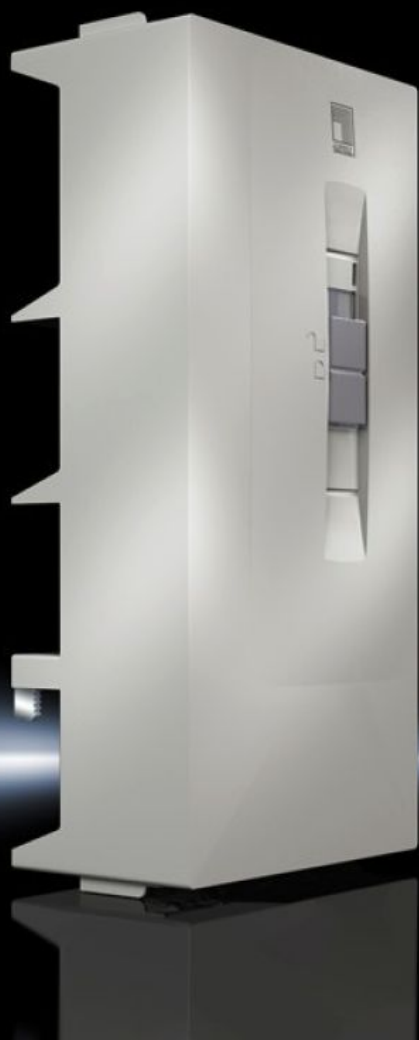


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.254 Aansluitadapters

Staat: 26.07.2025 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.254 - Aansluitadapters

Voor railsystemen met hartafstand van 60 mm.

Functies

Bestelnr.	SV 9342.254
Materiaal	Afdekking: ABS Chassis: polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Nominale stroom max.	250 A
Nominale spanning	690 V, 4~
Elektrische waarden UL (SCCR)	50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 250 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Combination Motor Controller max. 250 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 250 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Afgaande aansluiting	boven/onder
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Opmerking	De vermelde technische gegevens kunnen voor UL-toepassingen afwijken UL-toelating alleen geldig in combinatie met AC-toepassing De nominale spanning bij DC-toepassingen is afhankelijk van de plaatsing van het railkoper in de railsteun 9340.050/9341.050/9342.050
Aantal polen	4-polig
Afmetingen	Breedte: 118 mm Hoogte: 270 mm
Aansluiting van ronde aders, soepel met adereindhulzen	35 - 120 mm ²
Aansluiting van ronde aders, samengeslagen	35 - 120 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm

Funcities

Klemruimte voor gelamelleerd railkoper (B x H)	18,5 x 15,5 mm
--	----------------

Leveringseenheid	1 st.
------------------	-------

Nettogewicht	1.17
--------------	------

Brutogewicht	1.18
--------------	------

Koperaandeel (kg / stuk)	0.222
--------------------------	-------

Douanetariefnummer	85369010
--------------------	----------

EAN	4028177536838
-----	---------------

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

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

Goedkeuringen

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

Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
--------------	---