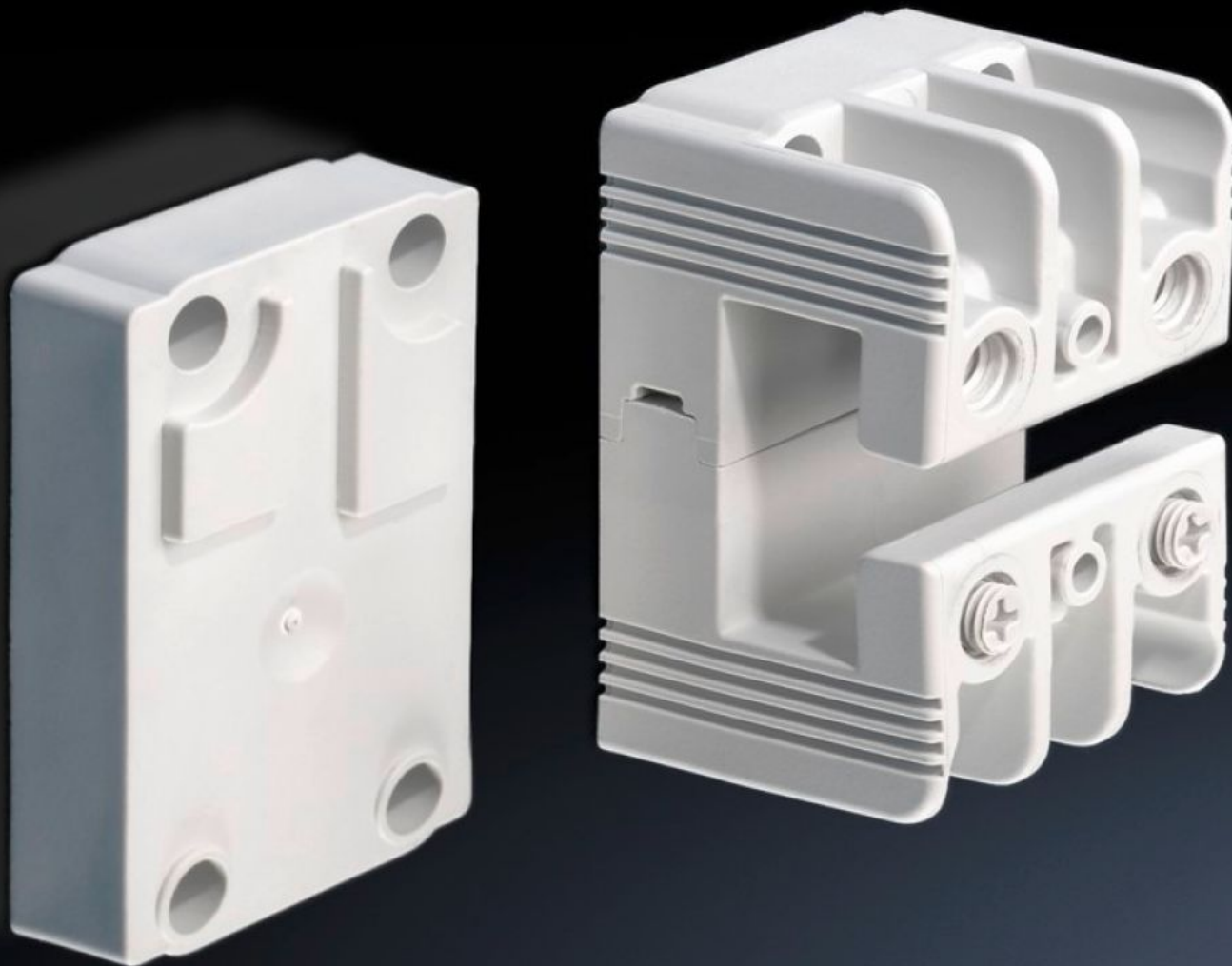


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9342.030

Sammelschienenhalter

Stand: 08.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

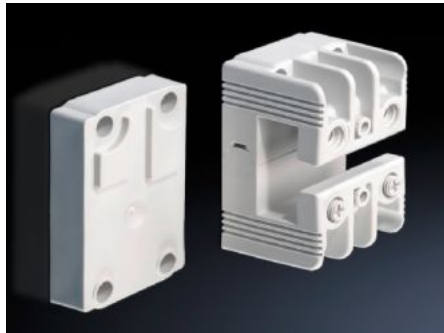
KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9342.030 - Sammelschienenhalter 1-polig



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9342.030
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Erhöhung für stufenförmige Anordnung der PLS Sammelschienen
Passend für Sammelschienen	PLS 1600
Polzahl	1-polig
Hinweis	Aufbau von mehrpoligen Systemen mit 60 mm Schienenmittendistanz durch Anreihung der Sammelschienenhalter möglich Halter geeignet für AC- und DC-Anwendung.
Bemessungsbetriebsspannung	1000 V, 1~ 1500 V (DC)
PEN/N/PE-Halter	Ja
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0.28
Bruttogewicht	0.306
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177614925

Eigenschaften

ETIM 9 EC001166

ECLASS 8.0 27400607

Approbationen

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

Erklärungen	Konformitätserklärung
-------------	-----------------------

Ausschreibungstext

PLS 1600 Sammelschienenhalter 1 polig

PLS 1600 Sammelschienenhalter mit Innenbefestigung, 1 polig

Technische Daten

Schienenmittenabstand: 60mm

Sammelschienen E-Cu :PLS 1600

Baubreite: 40 mm

Länge: 60 mm

Anzugsdrehmoment

Befestigungsschraube: 3 - 5 Nm

Deckelbefestigung: 0,7 Nm

System:

Rittal RiLine60