#### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 3418.010 Reitersicherungselement

Stand: 06.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



### SV 3418.010 - Reitersicherungselement

3-polig, für 60 mm Schienenmittenabstand.

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3418.010
Material	Reitersicherungselement: glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT) Berührungsschutz: Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Hinweis	Bei Einsatz von fein- oder feinstdrähtigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Anschlussart (elektrisch)	Rahmenklemme
Sicherungseinsätze	D 02-E 18 (Passhülse)
Bemessungsisolationsspannung Ui	690 V
Bemessungsstrom max.	63 A
Bemessungsbetriebsspannung	400 V, 3~
Hinweis	Für den Einsatz von Sicherungseinsätzen nach DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Abmessung	Breite: 27 mm Höhe: 209 mm
Anschluss von Rundleitern	1,5 - 25 mm²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Polzahl	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung (L1 + L2)	400 V (DC)

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung (L1 + L3)	400 V (DC)
Querschnitt Rundleiter	1,5 - 25 mm²
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	1.69
Bruttogewicht	1.78
Kupferanteil (kg/Stück)	0.018
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177674929
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120

## Approbationen

Approbationen	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
Erklärungen	Konformitätserklärung

© Rittal 2025 3