# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 9345.005 Fuseholder

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### SV 9345.005 - Fuseholder 31 A bis 60 A

Fuseholder bis 60 A, 3-polig, einfache Montage auf Gerätetragschienen oder über OM-Geräteadapter auf Sammelschienen.

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9345.005
Ausführung	Für Sicherungstyp Klasse CC
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Anschluss für Rundleiter	AWG 8 - 18
Für Sicherungstyp (Class)	CC
Bemessungsbetriebsstrom max.	30 A
Bemessungsbetriebsspannung	600 V, 3~
Sicherungsstandard	UL 248-4
Hinweis	Geeignet zur Aufrastmontage auf Gerätetragschienen 35 mm (7,5/15 mm hoch) nach DIN EN 60 715 oder RiLine Geräteadapter- Kombinationen (OM-Adapter/-Träger)
Prüfgrundlage	UL 4248-1 UL 4248-4 UL 4248-8
Hinweis zur Artikel-Nr.	Nicht geeignet zur Aufnahme von Sicherungen 10 x 38 mm nach IEC 60 269-2/-4/-6
Abmessung	Breite: 54 mm Höhe: 81 mm
Anschluss von Rundleitern	0,75 - 25 mm²
Passend für Sicherungen	Durchmesser: 10 mm Länge: 38 mm
Spannungsbereich für Leuchtmelder	110 - 600 V

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Elektrische Werte UL (SCCR)	200 kA - 600 V, Fuse Class CC max. 30 A, JDDZ/7
Polzahl	3-polig
Querschnitt Rundleiter	0,75 - 25 mm²
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0.4
Bruttogewicht	0.634
Kupferanteil (kg/Stück)	0.018
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177805385
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613

### Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3