

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Reitersicherungselemente – SV 3427.010

Stand : 20.09.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Reitersicherungselemente – SV 3427.010

erstellt am: 20.09.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Material:	Reitersicherungselement: Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT) Berührungsschutz: Polyamid (PA 6.6) Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe:	RAL 7035
Hinweis:	Für den Einsatz von Sicherungseinsätzen nach DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-301)

Produktmerkmale

Passend für Sammelschienen:	mit Querschnitts-Höhe: 5 mm mit Querschnitts-Höhe: 10 mm
Anzahl Pole:	3-polig
Für Schienensysteme mit Mittenabstand:	60 mm
Abmessungen:	Breite: 42 mm Höhe: 209 mm
Anschlussart (elektrisch):	Rahmenklemme
Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:	1,5 mm ² - 16 mm ² Hinweis: Bei Einsatz von fein- oder feinstdrähtigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden.
Bemessungsstrom (max.):	25 A
Sicherungseinsätze:	D II-E 27 (Passschraube)

Verpackungseinheit:	10 St.
Gewicht/VE:	2,47 kg
EAN:	4028177674950
Zolltarifnummer:	85369095
ETIM 6.0:	EC001644
ETIM 5.0:	EC001644
eCl@ss 8.0/8.1:	27142120
eCl@ss 7.0/7.1:	27371402
eCl@ss 6.0/6.1:	27371402
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Produktbeschreibung (lang):	SV Reitersicherungselement, DII-E27, 25 A, 500 V, 3-polig, Rundleiteranschluss 1,5-16 mm ² , Passschraube
Approbationen	
Approbationen:	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Zertifikate:	EAC
Erklärungen:	Konformitätserklärung