


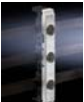





Artikelgegenüberstellung Reitersicherungselemente alt->neu Changeover list bus-mounting fuse bases old->new

Artikelnr. "alt" Art.No. "old"	Bezeichnung "alt" Declaration "old"	St./VE PC/PU	Artikelnr. "neu" Art.No. "new"	Bezeichnung "neu" Declaration "new"	St./VE PC/PU	Bild Picture
3418.000 3422.000 3423.000	Reitersicherungselement D02-E18 SV Bus mounting fuse base D02-E18	10	3418.010	REITERSICHERUNGSELEMENT D02-E18 Bus mounting fuse base D02-E18	10	
3419.000 3424.000	Berührungsschutzabdeckung D02-E 18 SV Contact hazard protection cover D02-E18	10	Nur verwendbar in Verbindung mit neuen Sicherungselement 3418.010 Only applicable in connection with new bus mounting fuse base 3418.010 3418.020	BERÜHRUNGSSCHUTZABDECKUNG F. SV 3418010 Contact hazard protection cover f. SV 3418010	10	
3421.000	Leerfeldabdeckung D02-E18 Extension cover D02-E18	10	Auslaufartikel Phasing out			
3427.000 3520.000 3521.000	Reitersicherungselement DII-E 27 SV Bus mounting fuse base DII-E27	10	3427.010	REITERSICHERUNGSELEMENT DII-E27 Bus mounting fuses base DII-E27	10	
3428.000	Berührungsschutzabdeckung DII-E27 SV Contact hazard protection cover DII-E27	10	Nur verwendbar in Verbindung mit neuen Sicherungselement 3427.010 Only in applicable connection with new bus mounting fuse basen 3427.010 3427.020	BERÜHRUNGSSCHUTZABDECKUNG F. SV 3427010 Contact hazard protection cover f. SV 3427010	10	
3430.000	Leerfeldabdeckung DII- E27 Extension cover DII-E27	10	Auslaufartikel Phasing out			
3433.000 3530.000 3531.000	Reitersicherungselement DIII-E 33 SV Bus mounting fuse base DIII-E33	10	3433.010	REITERSICHERUNGSELEMENT DIII-E33, Bus mounting fuse base DIII-E33	10	
3434.000	Berührungsschutzabdeckung DIII-E33 Contact hazard protection cover DIII-E33	10	Nur verwendbar in Verbindung mit neuen Sicherungselemente 3433.010 Only in connection with new bus mounting fuse base 3433.010 3433.020	BERÜHRUNGSSCHUTZABDECKUNG F. SV 3433010 Contact hazard protection cover f. SV 3433010	10	
3436.000	Leerfeldabdeckung DIII- E33 Extension cover DIII-E33	10	Auslaufartikel Phasing out			
3093.000	Seitliche Abdeckung D02-E18/ DII-E27/ DIII-E33 Side cover f. D02-E18/ DII-E27/ DIII-E33	10	Nur verwendbar in Verbindung mit neuen Sicherungselementen 3418.010 Only applicable in connection with new bus mounting fuses base 3418.000 3093.010 Nur verwendbar in Verbindung mit neuen Sicherungselementen 3427.010/3433.010 Only applicable in connection with new bus mounting fuses base 3427.010 / 3433.010 3093.020	ABDECKUNG SEITLICH F. SV 3418010/040 Side cover f. SV 3418010/040 ABDECKUNG SEITLICH F. SV 3427010/040, 3433010/040 Side cover f. SV 3427010/040, 3433010/040	10 10	
3420.000 3420.010 3429.000 3429.010 3435.000 3435.010 3425.000 3425.010	Stirn- und Fußplatte D02-E18 End-caps D02-E18 Stirn- und Fußplatte DII-E27 End-caps DII-E27 Stirn- und Fußplatte DIII- E33 End-caps DIII-E33 Stirn- und Fußplatte D02-E18 End-caps DIII-E18	10	Nicht mehr notwendig, ist bereits im Basiselement enthalten Not necessary, already included in basic fuse base			
9320.080	Bezeichnungsschilder Identification labels	100	Auslauf Phasing out			

Übersicht neue Reitersicherungselemente



Material:

Reitersicherungselement

- Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

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)

Reitersicherungselemente (3-polig)

Ausführung					
Sicherungseinsätze		D 02-E 18 (Passhülse)	D II-E 27 (Passschraube)	D III-E 33 (Passschraube)	
Bemessungsstrom		63 A	25 A	63 A	
Bemessungsbetriebsspannung		400 V-	500 V-	690 V-	
Anschlussart		Rahmenklemme	Rahmenklemme	Rahmenklemme	
Leiteranschluss (Ausführung) ¹⁾ mm ²		1,5 – 25 (re, rm, f)	1,5 – 16 (re, rm, f)	1,5 – 25 (re, rm, f)	
Breite mm		27	42	57	
Höhe mm		209	209	209	
Für Schienensysteme mit Mittenabstand mm		60	60	60	
Für Schienenstärke mm		5/10	5/10	5/10	
Best.-Nr. SV	10 St.	3418.010	3427.010	3433.010	
Zusätzlich wird benötigt					
Berührungsschutzabdeckung	10 St.	3418.020	3427.020	3433.020	64
Zubehör					
Anschlussraum-Erweiterung, seitlich	10 St.	3418.030	3427.030	3433.030	64
Abdeckung, seitlich	10 St.	3093.010	3093.020	3093.020	64

¹⁾ Bei Einsatz von fein- oder feinstdrähtigen Leitern (f) sind Aderendhülsen zu verwenden.

Übersicht Zubehör neue Reitersicherungselemente

Zubehör Reitersicherungselemente



Berührungsschutzabdeckung

Die Abdeckung gewährleistet den Berührungsschutz von vorne, oben und unten. Rundum-Berührungsschutz (bis IP 2X) in Verbindung mit der seitlichen Abdeckung (SV 3093.010/.020).

Material:

- Polyamid (PA 6.6)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Für Reitersicherungselemente	VE	Best.-Nr. SV
SV 3418.010 (D 02-E 18)	10 St.	3418.020
SV 3427.010 (D II-E 27)	10 St.	3427.020
SV 3433.010 (D III-E 33)	10 St.	3433.020



Abdeckung, seitlich

Zur Clipmontage an die Berührungsschutzabdeckung.

Material:

- Polyamid (PA 6.6)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Für Reitersicherungselemente	VE	Best.-Nr. SV
SV 3418.010 (D 02-E 18)	10 St.	3093.010
SV 3427.010 (D II-E 27)	10 St.	3093.020
SV 3433.010 (D III-E 33)	10 St.	3093.020



Anschlussraum-Erweiterung, seitlich

Rundum-Berührungsschutzabdeckung inkl. Kabelkanal zur seitlichen Erweiterung des Anschlussraums um 14 mm.

Material:

- Polyamid (PA 6.6)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Für Reitersicherungselemente	VE	Best.-Nr. SV
SV 3418.010 (D 02-E 18)	10 St.	3418.030
SV 3427.010 (D II-E 27)	10 St.	3427.030
SV 3433.010 (D III-E 33)	10 St.	3433.030