

Sicherungslasttrennschalter Nachrüstatz Coron R

Umrüsten von bestehenden Anlagen (VSTV)

WG 10

Anwendungsbereich

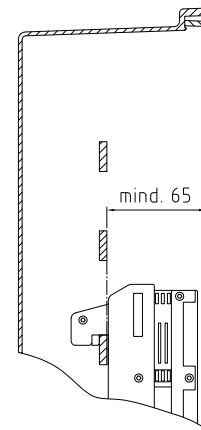
- Umrüsten aller ELSTA Stiegenhausverteiler der Typen VSTV 330, 440, 450, 451, 600 und 601, die mit nicht schaltbaren Reiter-Neozed D02 bestückt sind (Fertigungsdatum bis September 2013, Gerätehöhe kritisch)
- Erweitern (Nachrüsten) aller ELSTA Stiegenhausverteiler der Typen VSTV 330, 450, 451, 600 und 601, die mit schaltbaren Reiter-Sicherungslasttrennschaltern der Typen Coron R oder Tytan R ausgestattet sind (Fertigungszeitraum Ende 2009 bis Mitte 2014)

Anwendungshinweise

Beim Sanieren oder Erweitern von bestehenden Anlagen ist es notwendig, diese entsprechend der aktuellen Vorschriften auszuführen. Wir empfehlen, vor Baubeginn zu prüfen, welche Geräte im Bestand verbaut sind.

- Stiegenhausverteiler VSTV mit nicht schaltbaren Reiter-Neozed D02 (Bestand - verbaut bis Ende 2013): Die Kupferschienen wurden im Verteiler höher verbaut (mehr Anschlussraum zwischen Rückwand und Geräten), daher ergibt sich ein eingeschränkter Montageraum zwischen Schienenoberkante und dem Schloss 61005 der Verteilertüre.
Bei Maximalbestückungen im (L)VSTV 440 haben Sie die Möglichkeit den gesamten Verteilereinsatz mittels unserer Umrüstsätze tiefer zu setzen.
Wir empfehlen beim Umrüsten den Gerätetyp Coron R mit dem Leitungsführungsset (Seitenmodul) zu verwenden (Gerätebreite 36 mm). Zusätzlich bieten wir Ihnen einen (auf die jeweilige Verteilertyp) optimierten Umrüstsatz (Berührungsschutzabdeckung, Kleinteile) an, welcher Ihnen kurze Umbau- und Abschaltzeiten ermöglicht.
- Stiegenhausverteiler VSTV mit schaltbaren Reiter-SLTS der Typen Coron R oder Tytan R (Bestand – verbaut zwischen 2009 und Mitte 2014): In diesen Fällen ist ein problemloses Nach- oder Umrüsten mit Coron R möglich. Abdeckungen müssen bei Bedarf angepasst werden.

Coron R



Nachrüstatz Coron R beinhaltet:

- 1 Stück Sicherungslasttrennschalter D0 3 polig Coron R mit fixer Passhülse (Details siehe Seite 13) für 60 mm Sammelschienensystem (Laienbedienbarkeit nach EN 61439-3)
Abmessungen: 27mm (B, mit Seitenmodul für Leitungsführung 36 mm) x 209 mm (H) x 84 mm (T)
Bauhöhe über der Sammelschiene 65 mm
- 3 Stück D0 Sicherungen (außer bei 63 A Type)
- 1 Stück Leitungsführungsset Coron R (Seitenmodul)
- 2 Stück Universalklemmen 16² (für 5mm Schienenstärke)
- Montageanleitung, Bedienungsanleitung (Klebeetikette zum Anbringen im Verteiler)



Type	Bestellnummer	Stromstärke	
3-polig			
Nachrüstatz SRN D02 16 A CORON R 60 mm	1093.16	16 A	mit 3 Stk D01 Sicherungen 16 A, fixe Passhülsen
Nachrüstatz SRN D02 20 A CORON R 60 mm	1093.20	20 A	mit 3 Stk D02 Sicherungen 20 A, fixe Passhülsen
Nachrüstatz SRN D02 25 A CORON R 60 mm	1093.25	25 A	mit 3 Stk D02 Sicherungen 25 A, fixe Passhülsen
Nachrüstatz SRN D02 35 A CORON R 60 mm	1093.35	35 A	mit 3 Stk D02 Sicherungen 35 A, fixe Passhülsen
Nachrüstatz SRN D02 50 A CORON R 60 mm	1093.50	50 A	mit 3 Stk D02 Sicherungen 50 A, fixe Passhülsen
Nachrüstatz SRN D02 63 A CORON R 60 mm	1093.63	63 A	ohne Sicherungen

Umrüstsätze beinhalten:

- Berührungsschutzabdeckung mit Ausschnitt für Maximalbestückung (inkl. notwendiger Geräte-Blindabdeckungen; auch für Mischbestückungen mit nichtschaltbaren D0)
- Kleinmaterial (abhängig vom Verteilertyp, Stützer zum Tiefersetzen des Einsatzes, Plombierbolzen, etc)
- Umbau-, Montageanleitung



Type	Bestellnummer	
Umrüstsatz VSTV 440 - Stgl. rechts	1093.ABD440	Berührungsschutzabdeckung; N-Schiene; Befestigungsmaterial
Umrüstsatz LVSTV 440 - Stgl. links	1093.ABD440L	Berührungsschutzabdeckung; N-Schiene; Befestigungsmaterial
Umrüstsatz (L)VSTV 450	1093.ABD450	Berührungsschutzabdeckung; Befestigungsmaterial
Umrüstsatz (L)VSTV 451	1093.ABD451	Berührungsschutzabdeckung; Befestigungsmaterial
Umrüstsatz (L)VSTV 600	1093.ABD600	Berührungsschutzabdeckung; Befestigungsmaterial
Umrüstsatz (L)VSTV 601	1093.ABD601	Berührungsschutzabdeckung; Befestigungsmaterial