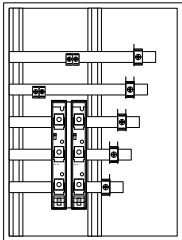
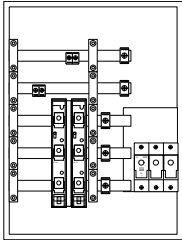
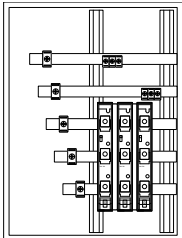
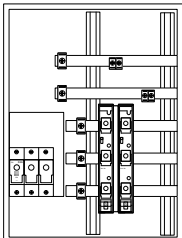


Vorzählersteigleitungsverteiler VSTV 330



2 bzw. 3 SLTS mit fixer Passhülse

2 bzw. 3 SRN 25 A	Type	Bestellnummer	
		Unterputz	Aufputz
VSTV 330 - Steigleitung rechts  330 440	<p>Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit 61005-Sperre; Schutzart IP43 Abmessung: (B)330 x (H)440 x (T)150 mm Anschluss: Steigleitungsdurchführung rechts (max. 50² Cu); Abgänge oben direkt max. 16² Bemessungsstrom: $I_{nA} = \text{max. } 80 \text{ A}; I_{nE} = \text{max. } 20 \text{ A}$ Anschluss bei ESN: Direkt rechts auf Einspeise-SLTS max. 25²; Abgänge oben direkt max. 16² Bem.strom bei ESN: $I_{nA} = 40 \text{ A}; I_{nE} = \text{max. } 20 \text{ A}$ Hinweis: Maximalbestückung 3 SLTS (Abgänge)</p>		
 330 440			
	VSTV 2SRN25 330 (rechts)	SV3302	SV3302.AP
	VSTV 2SRN25 ESN 330 (rechts)	SV3302E	SV3302E.AP
	VSTV 3SRN25 330 (rechts)	SV3303	SV3303.AP
	VSTV 3SRN25 ESN 330 (rechts)	SV3303E	SV3303E.AP

2 bzw. 3 SRN 25 A	Type	Bestellnummer	
		Unterputz	Aufputz
VSTV 330 - Steigleitung links  330 440	<p>Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit 61005-Sperre; Schutzart IP43 Abmessung: (B)330 x (H)440 x (T)150 mm Anschluss: Steigleitungsdurchführung links (max. 50² Cu); Abgänge oben direkt max. 16² Bemessungsstrom: $I_{nA} = \text{max. } 80 \text{ A}; I_{nE} = \text{max. } 20 \text{ A}$ Anschluss bei ESN: Direkt rechts auf Einspeise-SLTS max. 25²; Abgänge oben direkt max. 16² Bem.strom bei ESN: $I_{nA} = 40 \text{ A}; I_{nE} = \text{max. } 20 \text{ A}$ Hinweis: Maximalbestückung 3 SLTS (Abgänge)</p>		
 330 440			
	LVSTV 2SRN25 330 (links)	SV3302.L	SV3302.L.AP
	LVSTV 2SRN25 ESN 330 (links)	SV3302E.L	SV3302E.L.AP
	LVSTV 3SRN25 330 (links)	SV3303.L	SV3303.L.AP
	LVSTV 3SRN25 ESN 330 (Steigleitung links)	SV3303E.L	SV3303E.L.AP