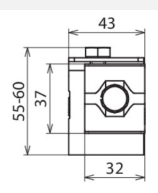
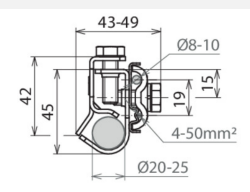




AK 8.10 AQ4 50 TE20 25 V4A (540 121)







Anschlussklemme zum Einbinden von Rohren (z.B. Antennenstandrohren) in den Blitzschutz-Potentialausgleich mittels ein- / mehrdrähtigem Leiter an Tiefenerder.

Тур	AK 8.10 AQ4 50 TE20 25 V4A	
ArtNr.	540 121 ✓	
Werkstoff	NIRO (V4A)	
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404 / 1.4401	
ASTM / AISI:	316Ti / 316L / 316	
Für Tiefenerder Ø	20-25 mm	
Klemmbereich Rd	8-10 mm	
Anschluss (ein- / mehrdrähtig)	4-50 mm ²	
Schraube	T ● M8 x 20 / 25 mm	
Normenbezug	DIN EN 62561-1	
Gewicht	144 g	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099	
GTIN (EAN)	4013364380660	
VPE	25 Stk.	

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.