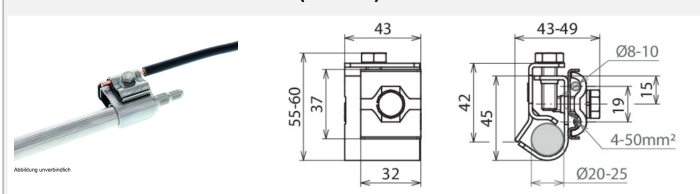




AK 8.10 AQ4 50 TE20 25 V4A (540 121)



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

	\Box
Anordnung:	

AK 8.10 AQ4 50 TE20 25 V4A	
540 121 ✓	
NIRO (V4A)	
1.4571 / 1.4404 / 1.4401	
316Ti / 316L / 316	
20-25 mm	
8-10 mm	
4-50 mm ²	
▼ M8 x 20 / 25 mm	
[lmp 100 kA *)	
DIN EN 62561-1	
144 g	
85359000	
4013364380660	
25 Stk.	
	S40 121 ✓ NIRO (V4A) 1.4571 / 1.4404 / 1.4401 316Ti / 316L / 316 20-25 mm 8-10 mm 4-50 mm² ■ M8 x 20 / 25 mm ■ M8 x 20 / 25 mm ■ DIN EN 62561-1 144 g 85359000 4013364380660

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















