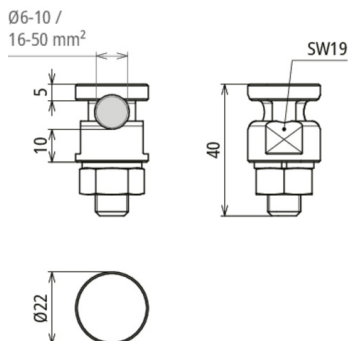




UKSV 6.10 AQ16 50 V4A (540 130)



Abbildung unverbindlich



Universeller Klemmschraubenverbinder zum blitzstromtragfähigen Anschluss von Rundleitern als auch ein- / mehrdrähtigen Leitern z. B. an Flachprofile, Regenrohrschenlen sowie Potentialausgleichsschienen.



Anordnung:

Typ	UKSV 6.10 AQ16 50 V4A
Art.-Nr.	540 130 ✓
Werkstoff	NIRO (V4A)
Werkstoff-Nr.	1.4401
Klemmbereich Rd	6-10 mm
Anschluss (ein- / mehrdrähtig)	16-50 mm ²
Ausführung	+ Federring
Schraube	M10
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	[I _{mp} 100 kA] / [I _{mp} 50 kA] *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	3,9 kA
Zulassung	nach VG96953
Militärische Bezeichnung	VG96953T07ZD001
Gewicht	67 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364449275
VPE	1 Stk.

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.

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