

Organi di discesa (calate)

■ AL 48 Spinterometro di separazione



Caratteristiche

Linea di separazione per parafulmine ad alte prestazioni resistente all'acqua (per usi esterni) per equipotenzialità in caso di scarica atmosferica, elevata capacità di scarica (100kA/10/350) Tensione d'esercizio a basso regime: 70VAC / 50Hz, 100VDC Connessioni: da ambo le parti Ø 8.5mm

Rif. Articolo	Numéro-E		AC/DC	I_{imp}^{kA}	U_C^V					
356.002.000	156 900 020	CuvSn	AC/DC	100	70 - 100					1

Specifiche tecnici: **Spinterometro di separazione AL 48**

Articolo no.	356.002.000
Materiale	CuvSn
Modalità di tensione	AC/DC
Corrente impulso atmosferico (10/350) μs [Iimp]	100 kA
Tensione d'esercizio max. [Uc]	70 - 100
Collegamento	flangia
Corrente di dispersione nominale (8/20)	100 kA
Esecuzione antideflagrante testata	No
Materiale del collegamento	sonstige
Adatto per collegamento	altri
Tensione d'esercizio a basso regime	70VAC/50Hz, 100VDC.
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	DE
Specificazione logistica	
VPE Peso	0.39 kg

