



ELIT

Lynafleder vægmonteret 5m V2A HVC-leder

Vægmonteret 2-delt lynafleder 5m i rustfrit stål A2 og aluminium til indvendig føring af HVC-ledere

Teknisk beskrivelse

Vægmonteret lynafleder med en længde på 5,0 m til indvendig kabelføring af HVC-ledere.

Type: 2-delt, totallængde 5,0 m

Stativrør: rustfrit stål A2, Ø 42 mm, 2,0 m længde

Afstandsrør: rustfrit stål A2, Ø 42 mm, 0,9 m længde

Isoleret del: glasfiberforstærket plast (GFRP), Ø 48 mm, 1,7 m længde.

Aflederspids: aluminium, Ø 10 mm, 400 mm længde.

Nødvendig vægbeslag: [2x] Type B

Uunderstøttet længde FL1: 4,30 m

Klemmelængde EL1: 0,70 m

Maks. Vindhastighed:

Sikkerhedsfaktor for vind 1,0: 196 km/t /

Sikkerhedsfaktor for vind 1,5: 160 km/t

Fremstillet i overensstemmelse med DIN EN 62561-2 og DIN IEC/TS 62561-8.

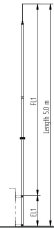
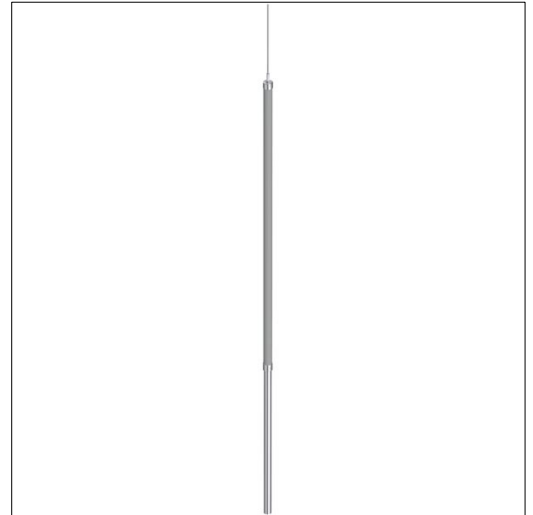
Fordele:

Vægmonteret lynafleder fremstillet af korrosionsbestandigt A2-stål

2-delt med en samlet længde på 5,0 meter

Monteret på væggen med 2 x Type B vægbeslag

Fremstillet i henhold til DIN EN 62561-2 og DIN IEC/TS 62561-8



Produkt navn/ Art.nr/ GTIN	ELIT LOFV5M-V2A-HVC-DIR/ 40150197/ 7070810036257
Ifølge:	DIN EN 62561-2, DIN IEC/TS 62561-8
	5000
	48 - 10