

ELIT AS

ELIT LOFV5M-V2A-HVC-DIR

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Veggmontert lynoppfanger med lengde 5,0 m for intern føring av HVC-leder.

Type: 2-delt, total lengde 5,0 m

Stativrør: rustfritt A2-stål, Ø 42 mm, 2,0 m lengde

Avstandsrør: rustfritt A2-stål, Ø 42 mm, 0,9 m lengde

Isolert del: glassfiberforsterket plast (GFK), Ø 48 mm, 1,7 m lengde.

Oppfangerspiss: aluminium, Ø 10 mm, 400 mm lengde.

Nødvendig veggfeste: [2x] Type B

Ustøttet lengde FL1: 4,30 m

Klemmelengde EL1: 0,70 m

Maks. vindhastighet:

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

Sikkerhetsfaktor for vind 1,5: 160 km/t

Produsert iht. DIN EN 62561-2 og DIN IEC/TS 62561-8.

EI.nummer:

Art.nummer: 401 501 97

GTIN nummer: 7070810036257

Dimensjon: 5000 x 48 x 48 mm

Materialet: Rustfritt A2-stål, aluminium og

glassfiberforsterket plast.

Overflatebehandling: Ingen.

Øvrige opplysninger: Ingen.

**2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD****Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Hvis rengjøring er nødvendig må rengjøringen utføres med materialer og utstyr som ikke skader eller forringer produktet. Tørkes ren før den monteres.

Ettersyn/kontroll

Lynvernsinstallasjon må gjennomgå en inspeksjon hver gang bygningskonstruksjonen endres/repareres, ved feilhåndtering, f.eks. frakobling eller tyveri, og når konstruksjonen har blitt truffet av lyn. Derfor kan det være nyttig å ha en lynhendelsestiller som informerer om antall lynnedslag i konstruksjonen. Kritisk infrastruktur med eksplosjonsfare bør ha oftere kontroll og ettersyn, f.eks. halvårlig.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Inspeksjon av lynvernsystemet må være en del av bygningens interne vedlikeholdsrutine. Prosedyren for vedlikehold av lynvernsystemer består av (1) visuell inspeksjon og (2) fullstendig verifisering av elektrisk kontinuitet i nedledere og at lynavlederen fungerer korrekt i henhold til spesifikasjonene angitt av produsenten. Kritisk infrastruktur med eksplosjonsfare bør ha oftere vedlikehold.

ELIT AS

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.no

www.elit.no

ELIT AS

ELIT LOFV5M-V2A-HVC-DIR

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

Teknisk levetid er lik installasjonen den er en del av. Ytre påvirkninger kan forringe levetid.

Garanti og vilkår

Garanti mot fabrikkasjonsfeil eller mangler ved levering. Se www.elit.no for informasjon om vilkår.

Fuktbestandighet

God.

Renholdsvennlighet

Enkel.

Øvrige opplysninger

Ingen.

Se www.elit.no.

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	ELIT AS
Postadresse	Ulvedalsvegen 2
Postnr. og poststed	2030 Nannestad
Telefon	TLF: 63 93 88 80
E-post	E-post: firmapost@elit.no
Internett	www.elit.no

ELIT AS

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.nowww.elit.no