

ELIT AS

ELIT LOFV4M-V2A-HVC-DIR

**1. PRODUKTBESKRIVELSE**

Veggmontert lynoppfanger med lengde 4,0 m for intern føring av HVC-leder.

Type: 1 del, total lengde 4,0 m

Oppfanger/mast: rustfritt A2-stål, Ø 42 mm, 1,9 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 A

Ustøttet lengde FL1: 3,0 m

Klemmelengde EL1: 1,0 m

Maks. vindhastighet:

Sikkerhetsfaktor for vind 1,0: 149 km/t /

Sikkerhetsfaktor for vind 1,5: 122 km/t

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

**El.nummer:**

**Art.nummer:** 401 502 05

**GTIN nummer:** 7070810036592

**Dimensjon:** 4000 x 48 x 48 mm

**Materialet:** Rustfritt A2-stål, aluminium,

glassfiberforsterket plast.

**Overflatebehandling:** Varmgalvanisert.

**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 LOFV4M-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](http://www.elit.no) for informasjon om vilkår.

**Fuktbestandighet**

God.

**Renholdsvennlighet**

Enkel.

**Øvrige opplysninger**

Ingen.

Se [www.elit.no](http://www.elit.no).

**4. TEKNISK SERVICE**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Produsent/importør</b>  | ELIT AS  |
| <b>Postadresse</b>         | Ulvedalsvegen 2  |
| <b>Postnr. og poststed</b> | 2030 Nannestad   |
| <b>Telefon</b>             | TLF: 63 93 88 80   |
| <b>E-post</b>              | E-post: <a href="mailto:firmapost@elit.no">firmapost@elit.no</a> |
| <b>Internett</b>           | <a href="http://www.elit.no">www.elit.no</a>                     |

**ELIT AS**

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: [firmapost@elit.no](mailto:firmapost@elit.no)[www.elit.no](http://www.elit.no)