

FDV - Dokumentasjon

Styresentral SV

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:
Prosjekt / adresse:
Bruksområde / bygningsdel:
Utførelsesdato:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Beskrivelse:

SV brannventilasjonsentraler er konstruert til å forsyne og styre åpning og lukking av åpningssystemer (med 24V eller 48VDC) til komfort- og brannventilasjon. SV styresentraler har som standard tilslutningsklemmer for eksterne signaler (komfort- og branntrykk, værsensor, detektorer osv), der det er mulighet for å sammenkoble flere sentraler via "BUS" forbindelse.

SV styresentral inkludert reservebatteri oppfylder kravene iht NS EN 12101-10.
For mer info, se separat Teknisk Datablad.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.:
Fargekode:
Kvalitet / sortering / klasse:
Overflatebehandling:
Vedlegg / dokumentasjon:

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale? NEI..... JA..... Hvis ja, firma:

- Styresentralens funksjoner må testes og kontrolleres av autorisert personell minst en gang i året. Sentralen «styrer» selv at det er på tide med denne testen. Dette skjer ved at de eksterne lysdioder/LED`ene på frontpanelet kjører. Sentralen er selvfølgelig fortsatt fullt operativt.
- Kontroll av batteriene. Ved eventuell utskiftning av batteriene er det viktig å bruke samme type/merke, da batteriene er nøye utvalgt til å kunne å levere strøm som styresentralen er spesifisert for. Batteriene bør byttes minst hvert 3. år.
- Kontroll av innganger og utganger på styresentralen.
- Kontroll av meldeenheter/rapporteringsenheter.

Styresentralen er utstyrt med reservebatterier og inneholder store mengder energi. Det kan frigjøres som en eksplosjon når/hvis den håndteres feil – derfor må følgende sikkerhetsforhold alltid overholdes:

- Kortslett aldri et reservebatteri.
- Ikke bruk eksterne ladere på installerte batterier. Hvis man lader med uautoriserte ladere, kan eksplosive gasser bli frigjort fra batteriet.
- Ikke miste batteri på bakken, da sterke syrer kan frigjøres hvis de blir ødelagt.

Ettersyn/kontroll og -intervall:

- Regelmessig ettersyn, minst en gang pr. år.
- Sjekk for mekaniske skader.

FDV - Dokumentasjon

Styresentral SV

4. DRIFTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt levetid: ca 30 år.

Garanti: Det gis 5 års produktgaranti.

Fuktbestandighet:

Renholdsvennlighet:

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse: Produktet består av ikke-fornybare rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid/inneklimarelevant tidsverdi:

Emisjon:

6. HMS REFERANSER

Se HMS Fakta angående henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc: Styresentral er et brennbart produkt

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype:

Styresentralen kan gjenvinnes som elektronisk utstyr

Opprinnelig – Næring:

Kode for avfallsbehandling:

NS 9431:1613

Den Europeiske Avfallslisten (EAL): 20 01 35 (elektrisk og elektronisk utstyr)

Øvrige opplysninger:

8. TEKNISK SERVICE

Produsent / Importør: Everlite as
Organisasjonsnr.: NO 825602852 MVA
Adresse: Jon Leiras vei 10
Postnr. og poststed: 3440 Røyken
Telefon: 66 79 51 51
Epost: everlite.no@keragroup.com.com
Internettadresse: www.everlite.no