

Norskproduserte kvalitetsprodukter tilpasset nordiske forhold

UNI GATELYSSKAP

Desember 2023

MÅLERSKAP FOR GATELYS

BRUKSOMRÅDE

Måling og styring av lysanlegg.

SKAPLØSNINGER

Selve skapene er produsert i ekstrudert sjøvannsbestandig aluminium, med tak og bunn i værbestandig plastmateriale. Skapene er eloksert med mørk brun farge som standard.

Dette gjøres først og fremst for det estetiske utseendet, men også for å bedre korrosjonsbestandigheten. Brun farge er lysekte og fungerer meget bra som kamuflasjefarge.

MYNDIGHETSKRAV

Viser til notat fra NVE 10.20.12 angående måling av veily.

BESTYKNING

Skapet leveres som standard med stolpefeste. Dette kan byttes ut med veggfeste.

Leveres med puck-antenne på taket. Kombinert antenne for radio og mobilnett.

2 kurser; 16 eller 25A.

Jordfeilbryter.

Montasjeplate for måler med framlagt målesløyfe.

Måler med kort deksel gir mest plass for lysstyringsenhet.

Leveres med trekantlås i dør. Hengelås kan også brukes i tillegg.

Inngående kabel: Al 16-50mm², Cu: 2,5-50mm².

Utgående kabel: inntil Cu 25mm².

Overgangsklemmer kan monteres (f.eks. QZXT1).

Utgående kabel kan da ha tverrsnitt Al 16-50mm², Cu 2,5-50mm².

Lysstyring er ikke en del av standard leveranse.

Det er avsatt plass til astronomisk ur, fotocelle eller annen lysstyringsystem nederst i skapet.

BRUKSANVISNING OG DATABLAD.

På våre hjemmesider, www.el-tjeneste.no, finnes flere opplysninger.

Ved å skanne QR-koden på produktet, vil du komme til produktinformasjon på vår hjemmeside.

MONTASJE I KORROSIVE MILJØ

Ved bruk i korrosive miljø, så må man ta spesielle forholdsregler.



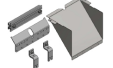


Fett kan da brukes for å hindre at fukt legger seg mellom materialer i koblingspunkter.

Se eget skriv om dette på vår hjemmeside.

ALUMINIUM I EL-FORSYNINGEN

EL-tjeneste as har levert aluminiumsprodukter til den norske energiforsyning siden 1996.

Driftserfaringene er meget gode.

El-nr	Navn	Beskrivelse	Enh	Bilde
2836351	Antenneovergang AOJ	Antenneovergang fra MCX-f (rett) til SMA-m (rett). Lenge 175mm.	STK	
2836322	Antenneovergang AOK	Antenneovergang fra SMA-f (rett) til MCX-m (vinkel). Lengde 220mm.	STK	
2836327	Feste UNI-VF	Veggfeste for UNI-skap. Hvis forsterking av vegg er nødvendig, kan 2836345 brukes.	SET	
2836341	Gatelysskap UNI-GAT16	Gatelysskap med 2 stk. kontaktstyrte 16A kursavganger, 230V IT. Kabelinnføring i topp. Bestykket med 50A OV, 100mA jordfeilbryter, GSM antenne og festebraketter til stolpe.	STK	
2836342	Gatelysskap UNI-GAT25	Gatelysskap med 2 stk. kontaktstyrte 25A kursavganger, 230V IT. Kabelinnføring i topp. Bestykket med 50A OV, 100mA jordfeilbryter, GSM antenne og festebraketter til stolpe.	STK	



Norsk kvalitet og innovasjon

Norskproduserte kvalitetsprodukter tilpasset nordiske forhold

Salg- og utvikling Trondheim

Østre Rosten 84G
7075 Tiller
Telefon: 976 74 000
www.el-tjeneste.no
Mail: info@eltjeneste.no

Fabrikk og lager, Steinkjer

Jæktsmedgata 4
7725 Steinkjer
Telefon: 976 74 000
Mail: info@eltjeneste.no