

UTSTYR I SENTRAL

| SKINNE STIGERE | KURS NR: | I _N (A) | I _B (A) | I _Z (A) | KOMPONENTER I HOVED-/STYRESTRM | REKKE-KLEMM E | UTSTYR I | KABELTYPE. | KABEL- | FORL. | BESKRIVELSE | Side | Revisjon | |
|---|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------|--------------|--------|------------------|--|------------------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | ANLEGG. | DIMENSJONER. | NUMMER | MÅTE/ LENGDE (m) | ADRESSE | | | ANMERKNINGER |
| | | | | | | | Strømskinne 2000A | | | | Inntak fra trafo | | | |
| <p>Ubrudt N-leder fra inntak. PEN kobles sammen i nødtavle fra nett- og nødtavle.</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>2000A XQ001 Innst. 1600A Pluggbart</p> | | | | | | | | | | | | Hovedbryter inntak | | |
| <p>4/63A XQ002 Signal til SD</p> | | | | | | | | | | | | Overspenningsvern - grovvern | | |
| <p>AV KW KW Signal til SD Nettverksanalysator innfelt i front</p> | | | | | | | | | | | | Nettverksanalysator | | |
| <p>XF101</p> | | | | | | | | | | | | Målersikring nettanalysator | | |
| <p>kWh</p> | | | | | | | | | | | | kwh-måler nettselskap | | |
| <p>2/10A XF102</p> | | | | | | | | | | | | Målersikring kwh-måler | | |
| <p>SIGNALER TIL SD: Nettanalysator Effektbryter utslått Overspenningsvern utslått</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>2000A XQ003 Innst. 1600A Pluggbart</p> | | | | | | | | TXXI AL | KW102 | | TIL HF3 400V NØDTAVLE +2105.HVK33=432.4031 | | | |
| <p>800A XQ004 Pluggbart</p> | | | | | | | | Skinne | KW103 | | STRØMSKINNE NORMALKRAFT HV/KV | | | |
| <p>400A XQ005 Pluggbart</p> | | | | | | | | | | | RESERVE | | | |
| <p>400A XQ006 Pluggbart</p> | | | | | | | | | | | RESERVE | | | |
| <p>250A XQ007 Pluggbart</p> | | | | | | | | | | | RESERVE | | | |
| <p>250A XQ008 Pluggbart</p> | | | | | | | | | | | RESERVE | | | |
| <p>Oppdragsgiver: Helse Møre og Romsdal HF Oppdrag: Ålesund Sjukehus - Strømforsyning</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Eninjeskjema Fordeling +2105.HVU25A=432.1031 HT3 400V NK Nettsystem: TN-C-S Spenning: 400V</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>2020-11-02 For anskaffelse 2020-10-21 For gjennomgang av oppdragsgiver</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Revisjon Dato Beskrivelse</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>30.10.2020 14:07:37</p> | | | | | | | | | | | | | | |