

D muutos

E muutos

F muutos

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT :

1. NIMELLISJÄNNITE / –VIRTA / –TAAJUUS : 400 V 50 A 50 Hz
2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS : <5 KA
3. TASATTU – / ASENETTU TEHO / COSFI : _____ kW _____ kW _____ cosfi
4. OHJAUSJÄNNITEKISKOT : EI ON JÄNNITE _____ V VIRTA _____ A
5. AC-KISKOT TAI JOHTIMET : L1,N L1,N,PE L1,L2,L3,N L1,L2,L3,N,PE

RAKENNETIEDOT :

1. KESKUSLAJI : KENNO KOTELO KEHIKKO
2. ASENNUSTAPA : PINTA UPPO KOTEL. LUOKKA IP 34
3. KIINNITYS : LATTIA SEINÄ
4. OVILAITE : LUKKO SALPA
5. LATT.SEIS.KESK. POHJALEVYT : AVOIN PALONKESTÄVÄ
6. MAALAUUS : VAKIO ERIKOIS
7. MITAT : KORKEUS : 900 LEV. : 420 SYV. : _____

KALUSTUSTIEDOT :

1. KALUSTUSTYYPPI : KIINTEÄ ULOSV. ULOSOT.
2. KALUSTUSTAPA : YKSIKKÖ KESKITETTY
3. MERKKILAMPUT : HEHKU HOHTO LEDI
4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA : SÄHKÖLAITOS VALMISTAJA

KAAPELOINTI :

1. SYÖTTÖKAAPELI : YLHÄÄLTÄ ALHAALTA
2. PÄÄKAAPELIT : YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.
3. OHJAUSKAAPELIT : YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.

TUNNUSMERKINNÄT :

1. TUNNUSKILVET : VALM.NORM. ERILL.OHJE
2. KOJEMERKINNÄT : JUOKSEVA KENNOKOHT. ERILL.OHJE

MUUT TIEDOT :

A muutos

B muutos

C muutos

MITTAUSKESKUS
oMK50/10js/VVS+PR
M1114614

Suunn.
PTV /25.5.2018

Kokonaisuus

Sähköpöstito

Tyonumero

Piirt.
PTV
Tork.

Lentti
1/2

Piiustusnumero

SÄH

