

D Muudatus:
E Muudatus:
F Muudatus:

ELEKTROTEHNILINE INFORMATSIOON

1. NIMINGE/VOOL/SAGEDUS 3x230/400 V 25 A 50 Hz
2. LÜHISE TALUVUS 6 KA
3. ARVUTATUD/INSTALLEERITUD VÕIMSUS/COSFII 4.0 kW 4.5 kW 0.95 cosfi
4. JUHTIMISPIINGE JAH EI PINGE 230 V VOOL _____ A
5. JUHTIKUTÜÜP L1,N L1,N,PE L1,L2,L3,N L1,L2,L3,N,PE

EHTUSLIKUD ANDMED

1. KESKUSE TÜÜP KAPP KILP KARP
2. PAIGALDUSVIIS P.PEALINE SÜVSTATUT KAITSEASTE IP67
3. KINNITUSVIIS PÕRAND SEIN
4. UKSE TÜÜP LUKK RIIV
5. PÕHJAJ EHTUSVIIS AVATUD TULEKINDEL
6. PINNAKATE PULBER TULEKINDEL
7. MÕÕDUD KÕRGUS: _____ LAUS: _____ SÜGAVUS: _____

SEADMETE INFORMATSIOON

1. SEADME TE TÜÜP K.KINDEL LIKUV MUU
2. PAIGUTUSVIIS MOODUL TSENTRAAL
3. SIGNAALLAMPID TORU HÕOG LED
4. KONTROLLITUD PAIGALDAJA POOLT TOOTJA POOLT

KAABLID

1. TOITTEKAABLID ÜLALT ALT
2. VÄLJUVAD JOUKAABLID ÜLALT ALT INSTRUM.
3. JUHTKAABLID ÜLALT ALT INSTRUM.

TUNNUSLILT

1. TÄHISTUS STANDARD MUU
2. INSTRUM. NUMBERDUS INKREMENTAAL MOODUL MUU

MÄRKUSED

KESKUSE KEST – TSIINGITUD. KESKUS VALMISTADA UKSEGA. KAITSEKATTE EEMALDAMINE VÕIMALIK ANULIT TÖÖRISITAGA.

VÄLJUVAD KAABLID MARKEERIDA VASTAVALT GRUPI NR.

KAITSELÜPITENA KASUTADA KLASS 2 ESPANNEELIGA KAITSELÜPITEID. KAITSELÜPITI VÄLJALÜLITATUD ASENDI _____

KORRAL PEAB OLEMA SELGELT TUVASTATAV KONTAKTIDE OHUTU ASEND. _____

A Muudatus:
B Muudatus:
C Muudatus:

