

S2228-1-104

A muutos

B muutos

C muutos

D muutos


E muutos

F muutos

21.4.2020

ESISUUNNITELMA 21.4.2020

	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		
A	<div>SÄHKÖTEKNISET TIEDOT :</div> <div>1. NIMELLISJÄNNITE / –VIRTA / –TAAJUUS 400 V 25 A 50 Hz</div> <div>2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS kA</div> <div>3. TASATTU– / ASENNETTU TEHO / COSFII kW kW cosfii</div> <div>4. OHJAUSJÄNNITEKISKOT EI ON JÄNNITE V VIRTA A</div> <div>5. AC–KISKOT TAI JOHTIMET L1,N L1,N,PE L1,L2,L3,N L1,L2,L3,N,PE</div>																												A
B																													B
C																													C
D																													D
E																													E
F	<div>RAKENNETIEDOT :</div> <div>1. KESKUSLAJI KENNO KOTELO KEHIKKO</div> <div>2. ASENNUSTAPA PINTA UPPO KOTEL. LUOKKA IP</div> <div>3. KIINNITYS LATTIA SEINÄ</div> <div>4. OVILAITE LUKKO SALPA</div> <div>5. LATT.SEIS.KESK. POHJALEVYT AVOIN PALONKESTÄVÄ</div> <div>6. MAALAUS VAKIO ERIKOIS</div> <div>7. MITAT KORKEUS : LEV. : SYV. :</div>																												F
G																													G
H																													H
J																													J
K																													K
L	<div>KALUSTUSTIEDOT :</div> <div>1. KALUSTUSTYYPPI KIINTEÄ ULOSV. ULOSOT.</div> <div>2. KALUSTUSTAPA YKSIKKÖ KESKITETTY</div> <div>3. MERKKILAMPUT HEHKU HOHTO LEDI</div> <div>4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA SÄHKÖLAITOS VALMISTAJA</div>																												L
M																													M
N																													N
O																													O
P	<div>KAAPELOINTI :</div> <div>1. SYÖTTÖKAAPELI YLHÄÄLTÄ ALHAALTA</div> <div>2. PÄÄKAAPELIT YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.</div> <div>3. OHJAUSKAAPELIT YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.</div>																												P
R																													R
S																													S
<div>TUNNUSMERKINNÄT :</div> <div>1. TUNNUSKILVET VALM.NORM. ERILL.OHJE</div> <div>2. KOJEMERKINNÄT JUOKSEVA KENNOKOHT. ERILL.OHJE</div>																													
MUUT TIEDOT :																													

SAT ELECTRIC

Sat-Electric Oy Skaffarinkatu 13 Puh. 02-546 4048 32800 Kokemäki www.sat-electric.fi

Sasky, Sähköosasto L3 Ratakatu 36 Sastamala 38210

Pääkaavio RK3

Suunn. JLe /21.04.2020

Piirt.

Tark.

Kokonaisuus

Lehti 1/2

Piirustusnumero

Sähköpositio RK3

Työnumero 1012

S2228-1-104

