

KESKUKSEN SYVYYS 180 mm

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

VOHEK

TYYPPI LUJUA M250YLL10
Ssiti 3434706

U_n 400V 50Hz EN 61439-3
I_n 50A IP 34 No 310 0001

MADE IN FINLAND

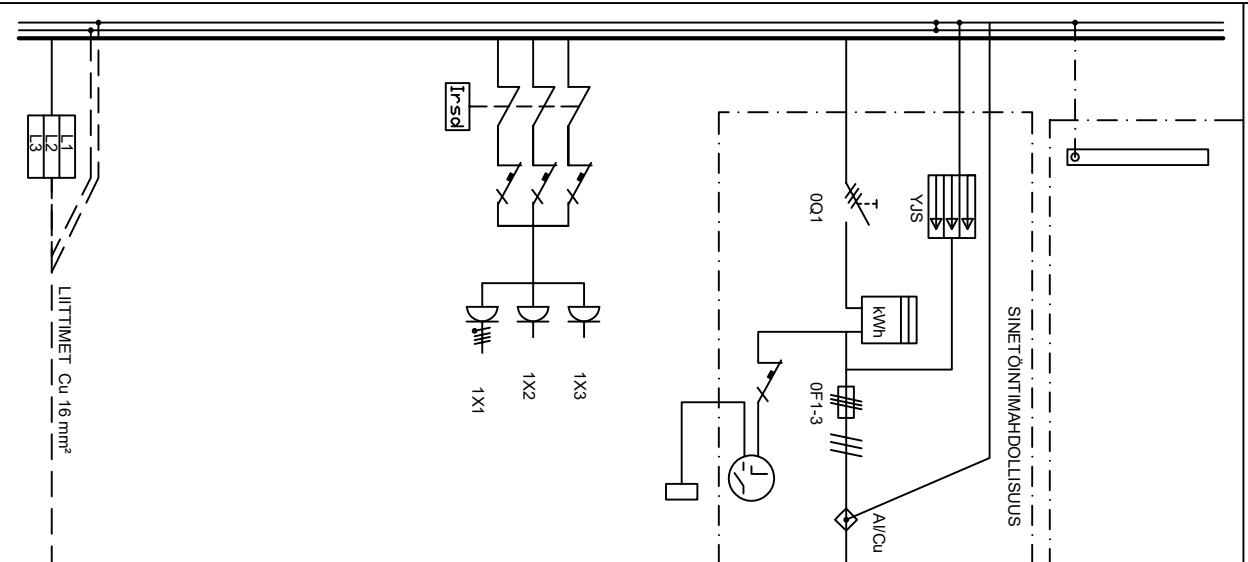
CE

FI



HUOMI! Kytkentämuitos
vikavirrassa, 12.2.2014

Rakennemuutos,
14.5.2020



NRO	NIMITTYS	A / A	KW	mm ²
	PÄÄMAADOITUSKISKO			
	KESKUKSEN ULKOPULELLA			
	KESKUKSESSEA YLJÄNNITESUOJA			
	SVÖTTÖLITTIMET Al / Cu 35 mm ²			
	PÄÄKYTKIN JA PÄÄVÄROKKEET	/63A		
0F1.1	TARIFIN OHJAUS KELLOKYTKIN	B6		
X2	OHJAUSRIVILITTIMET			
1F1	PISTORASIA 1x16A+N+PE	C16		
1F2	PISTORASIA 1x16A+N+PE	C16		
1F3	PISTORASIA 3x16A+N+PE	C16		
	VIKAVIRTA-SUOJA 40A 30mA			
L, N, PE				

Rakennuskohte		Sähkönnumero 3434706	Päärakennusnumero:		Kokoonpanokuva
		EN 61 439 - 3	Pii: tn / 24.03.2013		
		Nimellisjännite Un = UI 400 V	Muu: mt / 09.01.2020		
		Nimellisaajuus 50 Hz	Pvm: mt / 09.01.2020		
		Nimellisvirra In 50 A			
		Oikosulkuestävyys Iow < 10kA			
		Typi LUJUA M250YLL10			
		Suojalus sähköiskulta Suojalusluokka 1			
		Kotelointiluokka IP 34			
		Jakeluajasteina TN-			
		EMC-työvälineistö A ja B			
		Paino 19,5kg Mitat 810 x 420 x 180 mm			

