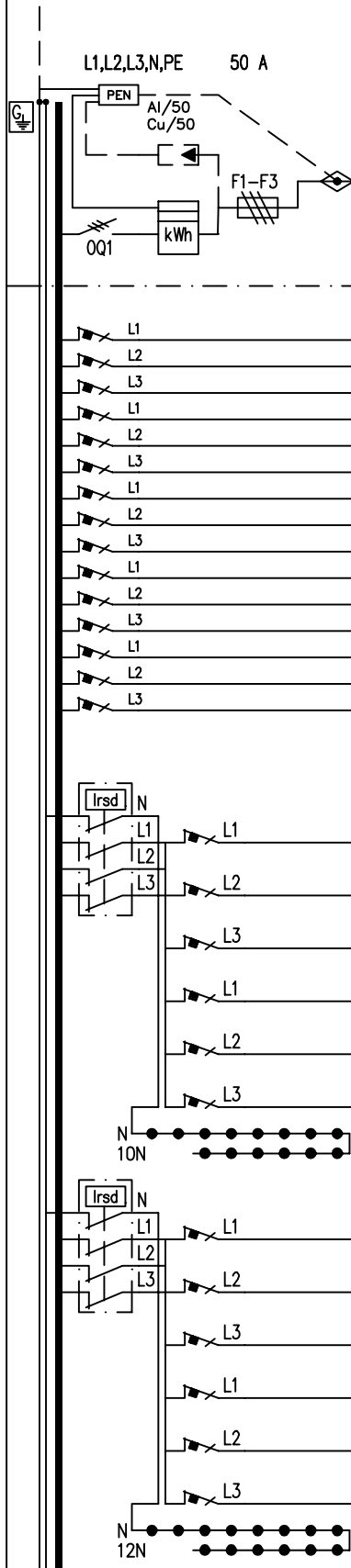


	Suojaohdin		MK 6 kevi

Laji	Mittauskeskus		
Tyyppi	1M5T33JS		
Sähkö nro	3310112		
$I_{nA} =$	50A	$U_n =$	400V
$P_n =$		$P_h =$	
Kotelointi	IP20C	Valm.vuosi	

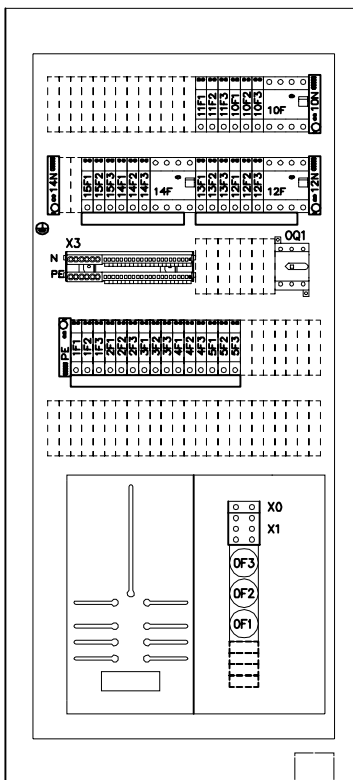


Liitin nro:

NRO	NIMITYS	TARKENNUS	A/A	mm ²	N	PE
	Tilavarus ylijännitesuojille OVRT1+215255-7					
X1	Syöttöliittimet Al 50 / Cu 50					
0	Päävarokkeet		/63			
	Pääkytkin (80 A)					
1F1			B 6A			
1F2			B10A			
1F3			B10A			
2F1			B10A			
2F2			B10A			
2F3			B10A			
3F1			C10A			
3F2			C10A			
3F3			C10A			
4F1			B16A			
4F2			B16A			
4F3			B16A			
5F1			B16A			
5F2			B16A			
5F3			B16A			
10F	Vikavirtasuojakytkin 40A, 30 mA					
10F1			C16A			
10F2			C16A			
10F3			C16A			
11F1			C10A			
11F2			C10A			
11F3			C10A			
12F	Vikavirtasuojakytkin 40A, 30 mA					
12F1			C16A			
12F2			C16A			
12F3			C16A			
13F1			C10A			
13F2			C10A			
13F3			C10A			

KESKUKSEN VARATILAT	
Yhteensä	53 mod


KESKUKSEN MITAT	
Leveys :	550 mm
Korkeus:	1200 mm
Syvyys :	112 mm



Yläpäätty: 2xC-multilaippa (30x20+2x32)
4x21+2x26mm reikäaihioita

Alapäätty: 1xC-multilaippa (15x20+1x32)
4x21+2x26mm reikäaihioita

Syöttö: Alhaalta
50mm aihio

Työ nro		Ark. koodi			1M5T33JS-A		KESKUS	RK 1	Työpiir:		
Pvm. 14.10.2014		Suunn.	PP	Tark.	VN	Hyv.	ABB	PÄÄKAAVIO	KOKOONPANOPIIRUSTUS	Loppupiir.	
								Rakennuskohde		Tall.koodi 3310112-K	
										Lehti 01	Lehdestä 02
										Piirustus nro	