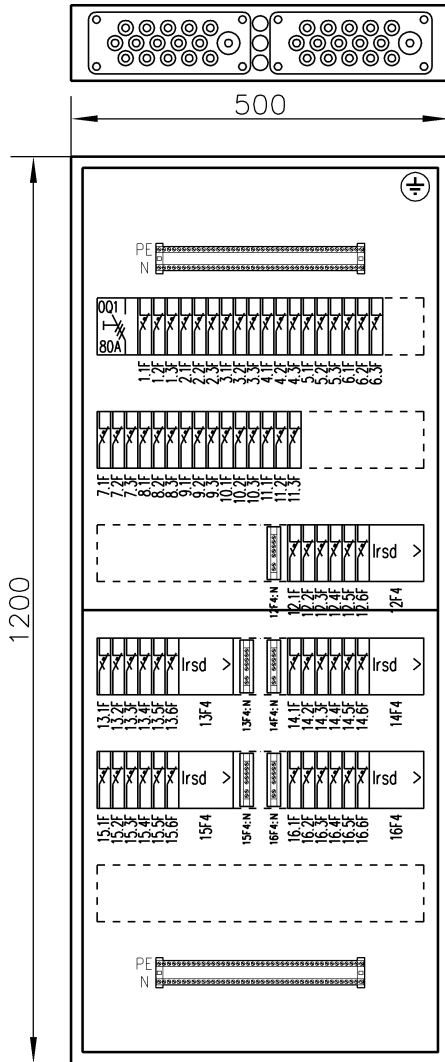
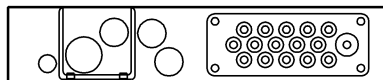


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5




Keskuksen syvyys 100 mm





MC-MULTIGATE 16
Aihiot 1x48+1x23,5+3x37,5 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3332124	Nimellinen toisituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	bulldog 3863 63A			4--5 autom./vaihe 0,7
P _L / kW	I _{nA} / A	U _n / V	P _H / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	U _n	400 V	Nimellistajuuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U _i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I _{nA}	63 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I _{nC}	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	I _{cw 1s}	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I _{pk}	- kA		

bulldog


UTU OY
 MADE IN FINLAND

MALLI

I_{nA} EN

U_n IP

F TYÖ N:O


UTU OY
 AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
 Puh. 02-550 800
 www.utu.eu

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013
Tark.	TV	Muutos	TV/18.8.2016
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
 Keskustunnus

Lehti 1/3
 Piir. n:o

Arkistotunnus

3332124

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
		Pääkytkin	80A		
	L1	1.1		C10	
	L2	1.2		C10	
	L3	1.3		C10	
	L1	2.1		C10	
	L2	2.2		C10	
	L3	2.3		C10	
	L1	3.1		C16	
	L2	3.2		C16	
	L3	3.3		C16	
	L1	4.1		C16	
	L2	4.2		C16	
	L3	4.3		C16	
	L1	5.1		C16	
	L2	5.2		C16	
	L3	5.3		C16	
	L1	6.1		C16	
	L2	6.2		C16	
	L3	6.3		C16	
	L1	7.1		C16	
	L2	7.2		C16	
	L3	7.3		C16	
	L1	8.1		C16	
	L2	8.2		C16	
	L3	8.3		C16	
	L1	9.1		C16	
	L2	9.2		C16	
	L3	9.3		C16	
	L1	10.1		C16	
	L2	10.2		C16	
	L3	10.3		C16	
	L1	11.1		C16	
	L2	11.2		C16	
L3	11.3		C16		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	12.1		C10		
	12.2		C10		
	12.3		C10		
	12.4		C16		
	12.5		C16		
	12.6		C16		
	13.1		C10		
	13.2		C10		
	13.3		C10		
	13.4		C16		
	13.5		C16		
	13.6		C16		
	14.1		C10		
	14.2		C10		
	14.3		C10		
	14.4		C16		
	14.5		C16		
	14.6		C16		
15.1		C10			
15.2		C10			
15.3		C10			
15.4		C16			
15.5		C16			
15.6		C16			
16.1		C10			
16.2		C10			
16.3		C10			
16.4		C16			
16.5		C16			
16.6		C16			