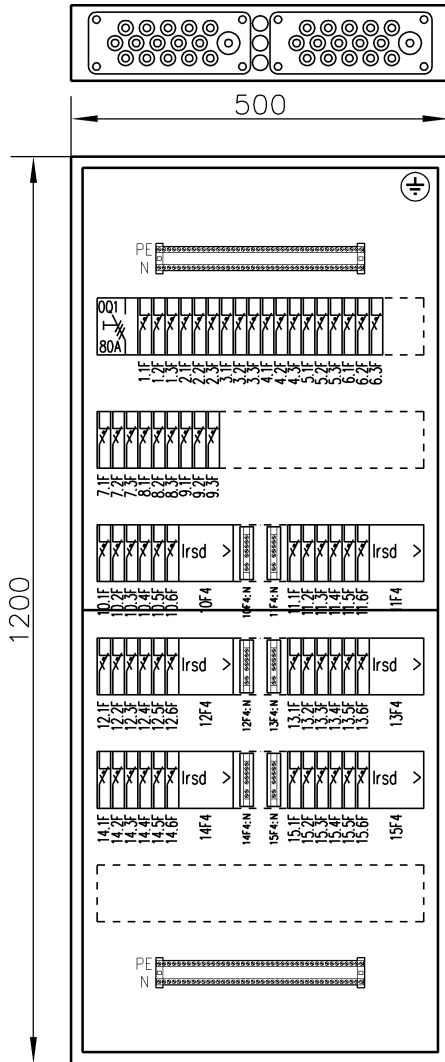
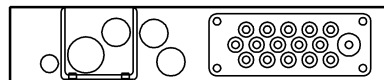


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



Keskukseen syvyys 100 mm



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

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3332133	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	bulldog 3863 V			4--5 autom./vaihe 0,7
PL / kW	InA / A	Un / V	PH / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	Un	400 V	Nimellistajuuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	InA	50 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA		

bulldog

UTU UTU OY
MADE IN FINLAND

MALLI bulldog 3863 V

InA 50 A EN 61 439-3

Un 400 V IP 30

F 50 Hz TYÖ N:O

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

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019
Tark.	JK	Muutos	
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/3
Arkistotunnus
Piir. n:o

3332133

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		C10		
L2	10.2		C10		
L3	10.3		C10		
L1	10.4		C16		
L2	10.5		C16		
L3	10.6		C16		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	11.1		C10		
	11.2		C10		
	11.3		C10		
	11.4		C16		
	11.5		C16		
	11.6		C16		
	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			