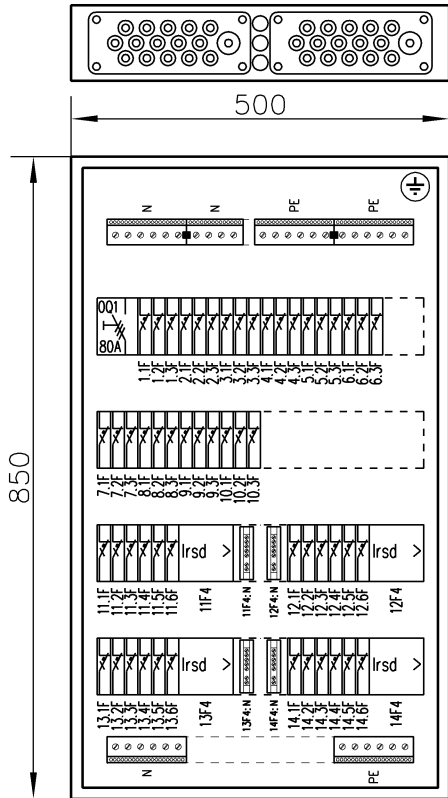
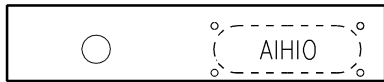


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



Keskuksen syvyys 100 mm



Aihiot 1x48 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3332122	Nimellinen toisituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	bulldog 3854J			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	Nimellistajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite		- V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U_i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I_{nA}	50 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 bulldog 3854J

I_{nA} 50 A

EN 61 439-3

U_n 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.	JP	Pvm.	09.11.2015
Tark.	TV	Muutos	TV/18.8.2016
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/3

Arkistotunnus

Piir. n:o

3332122

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	C10			
L2	11.2	C10			
L3	11.3	C10			
L1	11.4	C16			
L2	11.5	C16			
L3	11.6	C16			

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>3L,N,PE</p> <p>12F4 4x25A/30mA</p> <p>13F4 4x25A/30mA</p> <p>14F4 4x25A/30mA</p>	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		