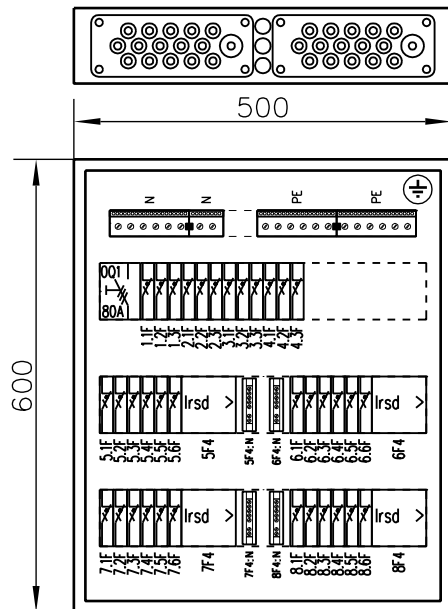
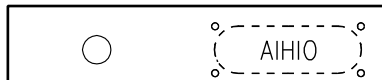


2 x MC-MULTIGATE 16  
Aihiot 3x20.5



Keskuksen syvyys 100 mm



Aihiot 1x48 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3332111	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli bulldog 3836J V			4--5 autom./vaihe 0,7
P <sub>L</sub> / kW	I <sub>nA</sub> / A	U <sub>n</sub> / V	P <sub>H</sub> / kW
			6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	U <sub>n</sub> 400 V	Nimellistaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	- V	Suojaus sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U <sub>i</sub> 400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I <sub>nA</sub> 50 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I <sub>nc</sub> - A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	I <sub>cw 1s</sub> < 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I <sub>pk</sub> - kA		

**bulldog**

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	bulldog 3836J V		
I <sub>nA</sub>	50 A	EN	61 439-3
U <sub>n</sub>	400 V	IP	30
F	50 Hz	TYÖ N:o	

**UTU OY**  
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
Puh. 02-550 800  
www.utugroup.com

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos		Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3332111

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	C10			
	L2	5.2	C10			
	L3	5.3	C10			
	L1	5.4		C16		
	L2	5.5		C16		
	L3	5.6		C16		
	L1	6.1	C10			
	L2	6.2	C10			
	L3	6.3	C10			
	L1	6.4		C16		
	L2	6.5		C16		
	L3	6.6		C16		
	L1	7.1	C10			
	L2	7.2	C10			
	L3	7.3	C10			
	L1	7.4		C16		
	L2	7.5		C16		
	L3	7.6		C16		
	L1	8.1	C10			
	L2	8.2	C10			
	L3	8.3	C10			
	L1	8.4		C16		
	L2	8.5		C16		
	L3	8.6		C16		

**UTU OY**  
 AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
 Puh. 02-550 800  
 www.utugroup.com

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019
Tark.	JK	Muutos	
Hyv.	PK	Suhde	

**PÄÄKAAVIO**  
 Keskustunnus

Lehti 2/2  
 Piir. n:o  
 Arkistotunnus  
**3332111**