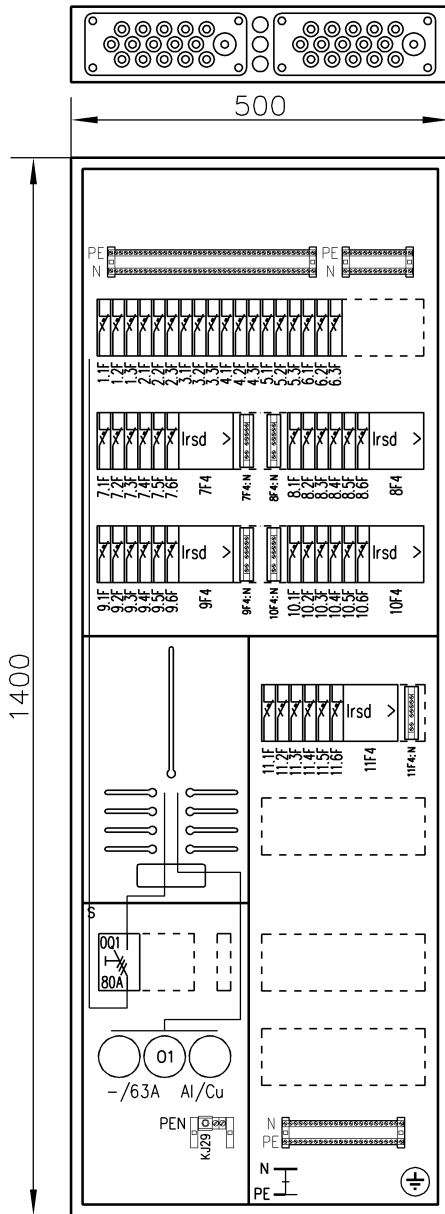
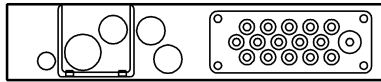


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



Keskuksen syvyys 100 mm



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

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3332082	Nimellinen tosoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli boxer 3848P63 V			4--5 autom./vaihe 0,7
PL / kW	InA / A	Un / V	PH / kW
Nimellisjännite	Un	400 V	Nimellistajuuus
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojajuus sähköiskulta
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Maadoitusjärjestelmä
Nimellisvirta, keskus	InA	50 A	Ympäristöolot
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	EMC-käyttöympäristö
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Paino
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA	
			2--9 autom./vaihe 0,6
			50 Hz
			Suojamaad. ja kotelointi
			TN-S järjestelmä
			Normaalit
			A ja B
			- kg

boxer

UTU UTU OY
MADE IN FINLAND

MALLI boxer 3848P63 V

InA 50 A EN 61 439-3

Un 400 V IP 30

F 50 Hz TYÖ N:0

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	Lehti 1/3
Keskustunnus	Piir. n:o

Arkistotunnus
3332082

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
KESKUKSEN ULKOPUOLELLA					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al 6-50 / Cu 1,5-35)	/63		
KESKUKSEN SINETÖITY OSA					
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		C10		
L2	3.2		C10		
L3	3.3		C10		
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		
	7.1		C10		
L2	7.2		C10		
L3	7.3		C10		
L1	7.4		C16		
L2	7.5		C16		
L3	7.6		C16		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	8.1		C10		
	8.2		C10		
	8.3		C10		
	8.4		C16		
	8.5		C16		
	8.6		C16		
	9.1		C10		
	9.2		C10		
	9.3		C10		
	9.4		C16		
	9.5		C16		
	9.6		C16		
	10.1		C10		
	10.2		C10		
	10.3		C10		
	10.4		C16		
	10.5		C16		
	10.6		C16		
11.1		C10			
11.2		C10			
11.3		C10			
11.4		C16			
11.5		C16			
11.6		C16			