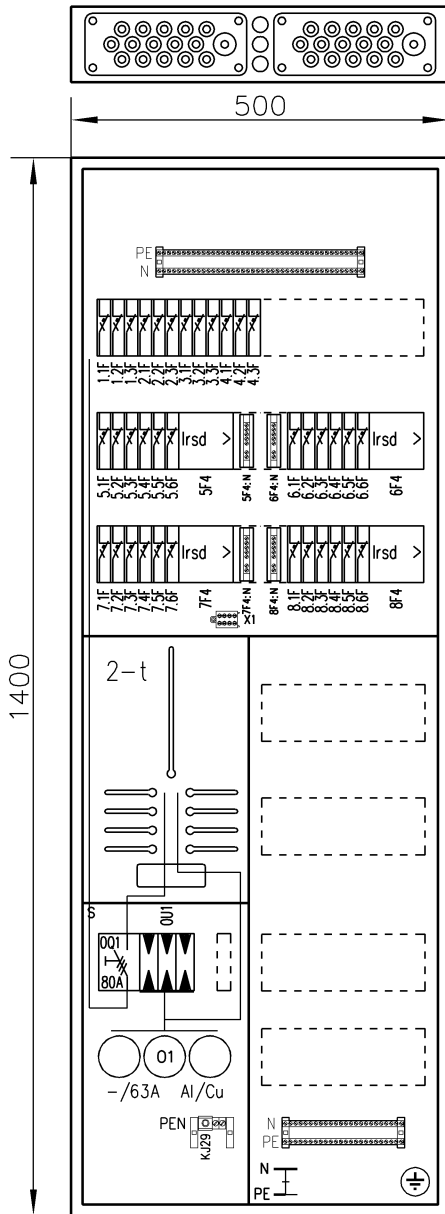
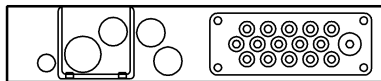


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



Keskuksen syvyys 100 mm



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

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA
EIKÄ YLIJÄNNITESUOJALTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3332009	Nimellinen toisotuskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli boxer 3836 2T YVP 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	Nimellistajuus
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojous sähköiskulta
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisvirta, keskus	InA	63 A	Maadoitusjärjestelmä
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	TN-S järjestelmä
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Ympäristöolot
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA	Normaalit
			EMC-käyttöympäristö
			A ja B
			Paino
			- kg

boxer

UTU UTU OY
MADE IN FINLAND

MALLI boxer 3836 2T YVP V

InA 63 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

3332009

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al 6-50 / Cu 1,5-35)	/63		
		Ylijännitesuoja 3-nap (SPN900)			
		Ohjausrivi liittimet (22, 23, 32, 33)			
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		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	7.1		C10		
	7.2		C10		
	7.3		C10		
	7.4		C16		
	7.5		C16		
	7.6		C16		
	8.1		C10		
	8.2		C10		
	8.3		C10		
	8.4		C16		
	8.5		C16		
	8.6		C16		