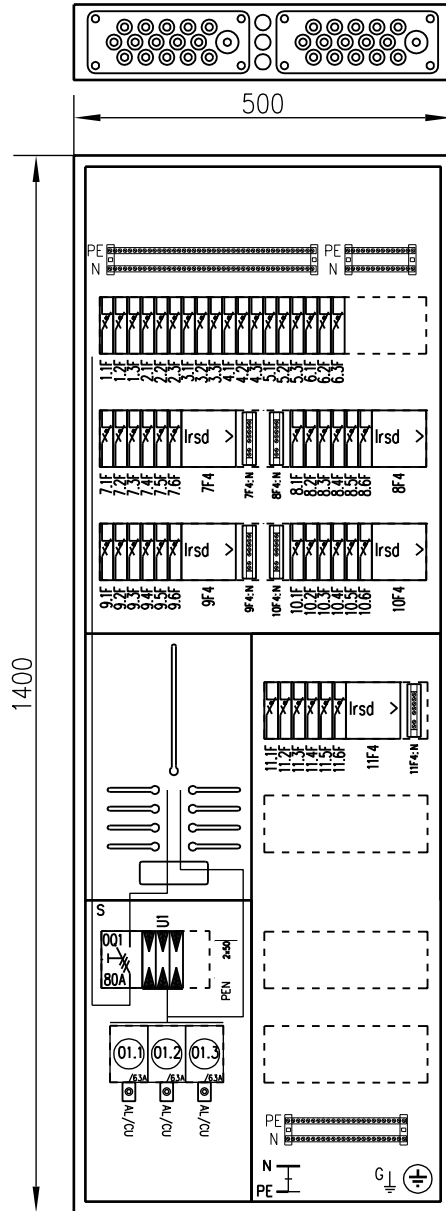
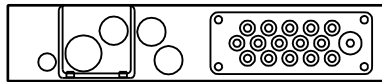


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



Keskuksen syvyys 100 mm



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

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA
EIKÄ YLIJÄNNITESUOJALTA

VARISTORIPATRUUNAT
IRROTETTAVA
ERISTYSVASTUMITTAUKSEN
AJAKSI

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3332081	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6
Malli	boxer 3848P63-Y V			
Pl / kW	InA / A	Un / V	Ph / kW	
Nimellisjännite	Un	400 V	Nimellistaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	- V		Suojaus sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	InA	63 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA		

boxer

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	boxer 3848P63-Y V		
InA	63 A	EN	61 439-3
Un	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	1/3	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos	RS/31.3.2023	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				

3332081

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²) Yhdistelmäyljännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)	/63		
	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		
	L1	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			