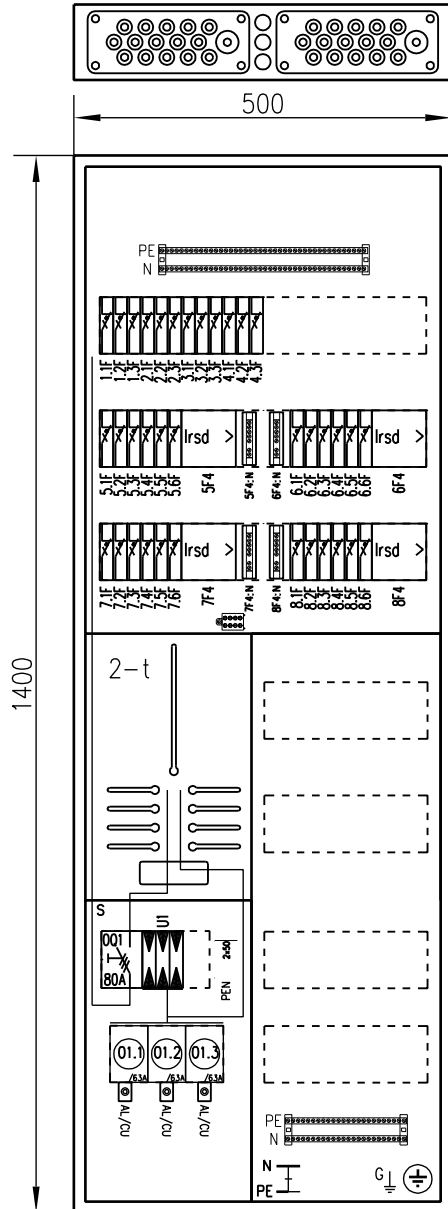
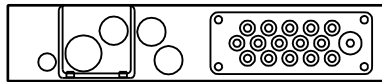


2 x MC-MULTIGATE 16
Aihiot 3x20.5



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	3332009	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	boxer 3836 2T-Y 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	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 3836 2T-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)		3332009		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/63		
<p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p>		Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)			
		Ohjousriviliittimet (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		
	5.1		C10		
	5.2		C10		
	5.3		C10		
	5.4		C16		
	5.5		C16		
	5.6		C16		
	6.1		C10		
	6.2		C10		
	6.3		C10		
	6.4		C16		
	6.5		C16		
	6.6		C16		

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

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019
Tark.	JK	Muutos	RS 31.3.2023
Hyv.	PK	Suhde	

PÄÄKAAVIO
 Keskustunnus

Lehti 2/3
 Piir. n:o
 Arkistotunnus
3332009

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		

Suunn. RP	Pvm. 7.1.2019	PÄÄKAAVIO	Lehti 3 / 3	Arkistotunnus
Tark. JK	Muutos RS 31.3.2023	Keskustunnus	Piir. n:o	3332009
Hyv. PK	Suhde			