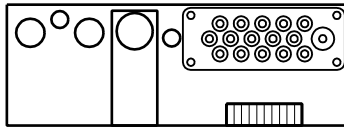


KESKUKSEN VÄRI RAL 7024

Keskuksen syvyys 160 mm

Aihiot 1x48+2x37.5+2x22.5 mm
1 x MC-MULTIGATE 16

PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILPI:

HUOM! ENNEN KESKUKSEN KÄYTTÖÖNOTTOA KAIKKI PÄÄVIRTAPIIRIN RUUVILIITOKSET ON JÄLKIKIRISTETTÄVÄ. KESKUS ALTISTUU KULJETUKSEN AIKANA TÄRINÄLLE, MINKÄ VUOKSI RUUVILIITOSTEN KIREYS ON TARKISTETTAVA. MITTAUKSEN JÄLKEEN PALAUTA N- JA PE-KISKON YHDISTYS!

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE JÄNNITETTÄ MITTARILTA

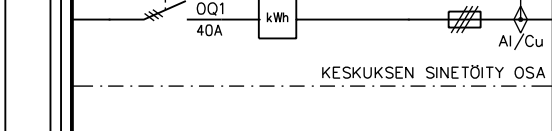
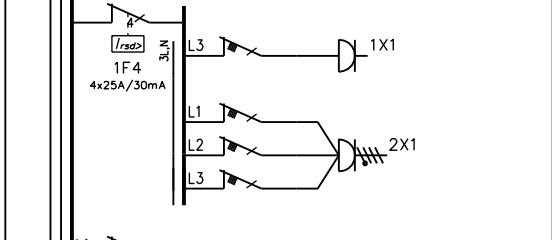
EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426217	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	BEAGLE3406P25+PRX		4--5 autom./vaihe 0,7
Pl / kW	InA / A	Un / V	PH / kW
Nimellisjännite	Un	400 V	6--9 autom./vaihe 0,6
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistajuuus	50 Hz
Nimellisristysjännite	Ui	400 V	Suojajous sähköiskulta
Nimellisvirta, keskus	InA	25 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

UTU OY MADE IN FINLAND		CE
MALLI BEAGLE3406P25+PRX		
InA	25 A	EN 61 439-3
Un	400 V	Valm.
Fn	50 Hz	Valm.nro 3426217
IP	34	Työnro

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

Suunn.	RP	Pvm.	5.5.2021
Tark.	JK	Muutos	RS/30.3.2023
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA	Lehti 1/2	Arkistotunnus
Keskustunnus	Piir. n:o	3426217

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ MAADOITUSELEKTRODI ○ PUTKISTOMAADOITUS ○ ANT. LAITTEIDEN MAAD. 					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/25		
<p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p> 	1	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.1		C16		
	2.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.3		C16		
	3.1		C10		
	3.2		C10		
	3.3		C10		
	4.1		C16		
	4.2		C16		
	4.3		C16		
<p>TILAVARAUS 7 MOD</p>					