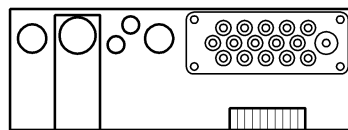


Keskukseen syvyys 160 mm



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

PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILPI:

- I - VERKKO
- II - VARAVOIMA

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426345	Nimellinen toimituskerron	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli collie 3806P63 2T+PRG			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	50 Hz
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Suojous sähköiskulta
Nimellisvirta, keskus	InA	32/50 A	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	Maadoitusjärjestelmä
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	TN-S järjestelmä
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA	Ympäristöolot
			Normaalit
			EMC-käyttöympäristö
			A ja B
			Paino
			- kg

collie

UTU OY
MADE IN FINLAND

MALLI collie 3806P63 2T+PRG

InA 32/50 A EN 61 439-3

Un 400 V IP 34

F 50 Hz TYÖ N:0

UTU OY
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
Puh. 02-550 800
www.utu.eu

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013
Tark.	TV	Muutos	TV/18.8.2016
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/2
Piiir. n:o
Arkistotunnus
3426345

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> <p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p> <p>OX1 32A</p> <p>X1</p> <p>1F4 4x25A/30mA</p> <p>L3 1X1</p> <p>L1 2X1</p> <p>L2</p> <p>L3</p> <p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p> <p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p> <p>TILAVARAUS 16 MOD</p>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al 6-50 / Cu 1,5-35)	/63		
		Kojevastake	32A		
		Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)			
	1	Pistorasia 2x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.1		C16		
	2.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.3		C16		
	3.1		C16		
	3.2		C16		
	3.3		C16		
	4.1		C10		
	4.2		C10		
	4.3		C10		