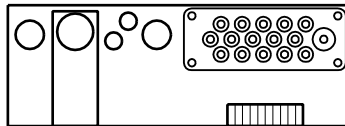


Keskukseen syvyys 160 mm



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

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426338	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6 Pistorasiaryhmät 0,7
Malli collie 3806P63 1T+PR		Nimellisteho	50 Hz
PL / kW	I _{nA} / A	U _n / V	PH / kW
Nimellisjännite	U _n 400 V		
Apupiirin nimellisjännite	- V		
Nimellisieristysjännite	U _i	400 V	Suojajärjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I _{nA}	50 A	Maadoitusjärjestelmä
Nimellisvirta, piirit	I _{nC}	- A	Ympäristöolot
Terminen rajavirta	I _{cw 1s}	< 10 kA	EMC-käyttöympäristö
Dynaaminen rajavirta	I _{pk}	- kA	Paino
			- kg

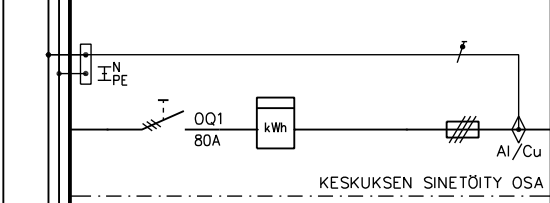
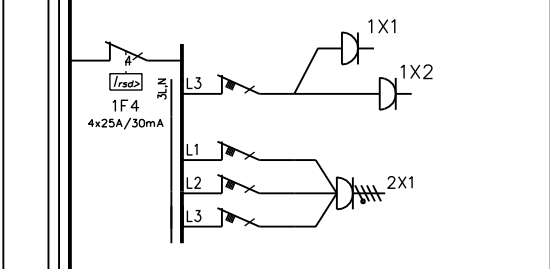
collie

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	collie 3806P63 1T+PR		
I _{nA}	50 A	EN	61 439-3
U _n	400 V	IP	34
F	50 Hz	TYÖ N:O	

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

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013
Tark.	TV	Muutos	RS/3.4.2023
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA	Lehti 1/2	Arkistotunnus
Keskustunnus	Piir. n:o	
		3426338

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <p>MAADOITUSELEKTRODI</p> <p>PUTKISTOMAADOITUS</p> <p>ANT. LAITTEIDEN MAAD.</p>					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
 <p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p>	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/63		
	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		
<p>TILAVARAUS 16 MOD</p>					