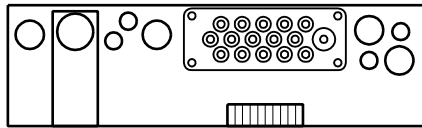


Keskuksen syvyys 160 mm



Aihiot 1x48+4x37.5+4x22.5 mm
1 x MC-MULTIGATE 16

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3426362	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	collie 38P100+PR			4--5 autom./vaihe 0,7
P _L / kW	I _{nA} / A	U _n / V	P _H / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	U _n	400 V	Nimellistajuuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojaus sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U _i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I _{nA}	80 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I _{nc}	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	I _{cw 1s}	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I _{pk}	- kA		

collie

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	collie 38P100+PR		
I _{nA}	80 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.utu.eu

Suunn.	JK	Pvm.	18.12.2012
Tark.	TV	Muutos	RP/20.5.2019
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/2

Arkistotunnus

Piir. n:o

3426362

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>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al 6-50 / Cu 1,5-35)	/00		
<p>Ohjusriviliittimet (22, 23, 32, 33)</p>					
	1.1		C32		
	1.2	Asunto A	C32		
	1.3		C32		
<p>Ohjusriviliittimet (22, 23, 32, 33)</p>					
	2.1		C32		
	2.2	Asunto B	C32		
	2.3		C32		
<p>Ohjusriviliittimet (22, 23, 32, 33)</p>					
	3.1	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	3.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	3.3	Pistorasiat Asunto A	C16		
<p>TILAVARAUS 9 MOD</p>					
	4.1	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	4.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	4.3	Pistorasiat Asunto B	C16		