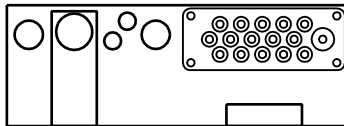


Keskukseen syvyys 160 mm



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

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3426361	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6
Malli	collie 38P100			
P <sub>L</sub> / kW	I <sub>nA</sub> / A	U <sub>n</sub> / V	P <sub>H</sub> / kW	
Nimellisjännite	U <sub>n</sub>	400 V	Nimellistaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojaus sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U <sub>i</sub>	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I <sub>nA</sub>	80 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I <sub>nc</sub>	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	I <sub>cw 1s</sub>	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I <sub>pk</sub>	- kA		

**collie**

<b>UTU</b>	UTU OY MADE IN FINLAND	<b>CE</b>	<b>FI</b>
MALLI	collie 38P100		
I <sub>nA</sub>	80 A	EN	61 439-3
U <sub>n</sub>	400 V	IP	34
F	50 Hz	TYÖ N:o	

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

Suunn.	JK	Pvm.	18.12.2012	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	TV	Muutos	RS/3.4.2023	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				

3426361

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ MAADOITUSELEKTRODI</li> <li>○ PUTKISTOMAADOITUS</li> <li>○ ANT. LAITTEIDEN MAAD.</li> </ul>					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
<p>KESKUKSEN SINETOITY OSA</p>	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-70mm <sup>2</sup> )	/00		
	1.1		C32		
	1.2	Asunto A	C32		
	1.3		C32		
		Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)			
	2.1		C32		
	2.2	Asunto B	C32		
	2.3		C32		
		Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)			
<p>TILAVARAUS 15 MOD</p>					