



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			
$P_L$ / kW	$I_{nA}$ / A	$U_n$ / V	$P_H$ / kW	
Nimellisjännite	$U_n$	400 V	Nimellisaajuus	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		
$I_{nA}$	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.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>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm <sup>2</sup> )	/00		
<p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p>					
	1.1 1.2 1.3	Asunto A	C32 C32 C32		
		Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)			
	2.1 2.2 2.3	Asunto B	C32 C32 C32		
		Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)			
<p>TILAVARAUS 15 MOD</p>					