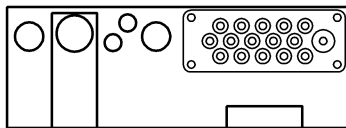


Keskuksen syvyys 160 mm



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

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426361	Nimellinen toisituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli collie 38P100			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	Nimellistajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	- V	Suojous 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
		$U_n$	400 V
		F	50 Hz
		EN	61 439-3
		IP	34
		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	TV/18.8.2016
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA	Lehti 1/2	Arkistotunnus
Keskustunnus	Piir. n:o	
		3426361

