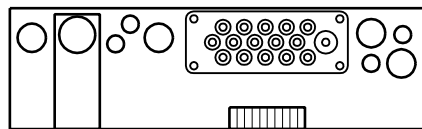


VÄRI RAL 7024



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

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426357	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6
Malli collie 38P63+PR X			
Pl / kW	InA / A	Un / V	PH / kW
Nimellisjännite	Un	400 V	Pistorasieryhmät 0,7
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistaaajuus	50 Hz
Nimellisieristysjännite	Ui: 400 V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisvirta, keskus	InA 50 A	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, piirit	InC - A	Ympäristöolot	Normaalit
Terminen rajavirta	Icw 1s < 10 kA	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Dynaaminen rajavirta	Ipk - kA	Paino	- kg

collie

 UTU OY
MADE IN FINLAND


MALLI	collie 38P63+PR X		
InA	50 A	EN	61 439-3
Un	400 V	IP	34
F	50 Hz	TYÖ N:o	


 UTU OY
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
Puh. 02-550 800
www.utu.eu

Suunn.	RP	Pvm.	17.3.2022	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos		Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	JP	Suhde	1:10 (A4)				3426357

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>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al 6-50 / Cu 1,5-35)	/63		
<p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p>					
	1.1 1.2 1.3	Asunto A	C25 C25 C25		
<p>Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)</p>					
	2.1 2.2 2.3	Asunto B	C25 C25 C25		
<p>Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)</p>					
	3.1 3.2 3.3	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa Pistorasiat Asunto A	C16 C16 C16		
	4.1 4.2 4.3	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa Pistorasiat Asunto B	C16 C16 C16		
<p>TILAVARAUS 9 MOD</p>					