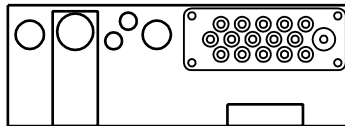


Keskuksen syvyys 160 mm



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

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3426351	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	collie 38P63			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	Suojaus sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U_i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I_{nA}	50 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 38P63		
I_{nA}	50 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
Tark. TV
Hyv. PK

Pvm. 18.12.2012
Muutos RS/3.4.2023
Suhde 1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/2
Piir. n:o

Arkistotunnus

3426351

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>3L+N+PE</p> <p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <p>MAADOITUSELEKTRODI</p> <p>PUTKISTOMAADOITUS</p> <p>ANT. LAITTEIDEN MAAD.</p>					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/63		
<p>KESKUKSEN SINETOITY OSA</p>					
<p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p> <p>kWh</p> <p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p>	1.1		C25		
	1.2	Asunto A	C25		
	1.3		C25		
<p>X1</p>		Ohjousriviliittimet (22, 23, 32, 33)			
<p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p> <p>kWh</p> <p>L1</p> <p>L2</p> <p>L3</p>	2.1		C25		
	2.2	Asunto B	C25		
	2.3		C25		
<p>X1</p>		Ohjousriviliittimet (22, 23, 32, 33)			
<p>TILAVARAUS 15 MOD</p>					