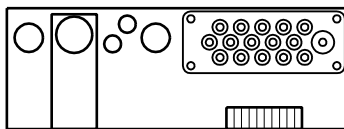


Keskukseen syvyys 160 mm



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

PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILPI:

- I - VERKKO  
II - VARAVOIMA

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE  
JÄNNITETTÄ MITTARILTA  
EIKÄ YLIJÄNNITESUOJALTA

VARISTORIPATRUUNAT  
IRROTETTAVA  
ERISTYSVASTUMITTAUKSEN  
AJAKSI

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426349	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6	
Malli collie 3806P63 1T+PRG-Y 63A				
Pl / kW	InA / A	Un / V	PH / kW	
Nimellisjännite	Un	400 V	Pistorasiaryhmät 0,7	
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistajuuus	50 Hz	
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisvirta, keskus	InA	32/63 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**

<b>UTU</b>	UTU OY	<b>CE</b>	<b>FI</b>
	MADE IN FINLAND		
MALLI	collie 3806P63 1T+PRG-Y 63A		
InA	32/63 A	EN	61 439-3
Un	400 V	IP	34
F	50 Hz	TYÖ N:O	

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

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	TV	Muutos	RP/2.11.2021	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3426349

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 6-50 / Cu 1,5-35 )	/63		
		Kojevastake	32A		
		Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)			
	1	Pistorasia 2x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.1		C16		
	2.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.3		C16		
	3.1		C16		
	3.2		C16		
	3.3		C16		
	4.1		C10		
	4.2		C10		
	4.3		C10		
<p>TILAVARAUS 16 MOD</p>					