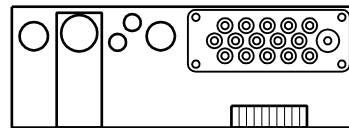


Keskuksen syvyys 160 mm



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

PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILVET:

HUOM! ENNEN KESKUKSEN KÄYTTÖÖNOTTOA KAIKKI PÄÄVIRTAPIIRIN RUUVILIITOKSET ON JÄLKIKIRISTETTÄVÄ. KESKUS ALTISTUU KULJETUKSEN AIKANA TÄRINÄLLE, MINKÄ VUOKSI RUUVILIITOSTEN KIREYS ON TARKISTETTAVA. MITTAUKSEN JÄLKEEN PALAUTA N- JA PE-KISKON YHDISTYS!

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE JÄNNITETTÄ MITTARILTA EIKÄ YLIJÄNNITESUOJALTA

YLIJÄNNITESUOJAN VARISTORIPATRUUNAT IRROTETTAVA ERISTYSVASTUSMITTAUKSEN AJAKSI

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426343	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8	
Malli	COLLIE3806P631T+PR-Y63A		4--5 autom./vaihe 0,7	
P _L / kW	I _{nA} / A	U _n / V	PH / kW	
Nimellisjännite	U _n	400 V	Pistorasieryhmät 0,7	
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistajuuus	50 Hz	
Nimellisristysjännite	U _i	400 V	Suojajous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisvirta, keskus	I _{nA}	63 A	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, piirit	I _{nC}	- A	Ympäristöolot	Normaalit
Terminen rajavirta	I _{cw 1s}	< 10 kA	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Dynaaminen rajavirta	I _{pk}	- kA	Paino	- kg

collie

UTU OY
MADE IN FINLAND



MALLI	COLLIE3806P631T+PR-Y63A		
I _{nA}	63 A	EN	61 439-3
U _n	400 V	Valm.	
F _n	50 Hz	Valm.nro	3426343
IP	34	Työnro	



UTU OY
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
Puh. 02-550 800
www.utugroup.com

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos	RS/3.4.2023	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3426343

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS	
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²) Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)	/63			
	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			
	TILAVARAUS 16 MOD					

<p>UTU OY AHJONTIE 1, 28400 ULVILA Puh. 02-550 800 www.utugroup.com</p>	Suunn. RP	Pvm. 7.1.2019	PÄÄKAAVIO	Lehti 2/2	Arkistotunnus
	Tark. JK	Muutos RS/3.4.2023		Keskustunnus	
	Hyv. PK	Suhde			