



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 3426334	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	COLLIE3806P632T+PR-YJAL		4--5 autom./vaihe 0,7
Pl / kW	InA / A	Un / V	PH / kW
Nimellisjännite	Un	400 V	6--9 autom./vaihe 0,6
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Pistorasieryhmät 0,7
Nimellisristysjännite	Ui	400 V	Nimellistajuus
Nimellisvirta, keskus	InA	50 A	Suojous sähköiskulta
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	Suojamaad. ja kotelointi
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Maadoitusjärjestelmä
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA	TN-S järjestelmä
			Ympäristöolot
			Normaalit
			EMC-käyttöympäristö
			A ja B
			Paino
			- kg

collie

UTU OY
MADE IN FINLAND



MALLI	COLLIE3806P632T+PR-YJAL		
InA	50 A	EN	61 439-3
Un	400 V	Valm.	
F _n	50 Hz	Valm.nro	3426334
IP	34	Työnro	

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

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013
Tark.	TV	Muutos	RS/20.3.2023
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/2
Piir. n:o

Arkistotunnus

3426334

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/63		
			Yhdistelmäyljännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)		
			Ohjauksiviliittimet (22, 23, 32, 33)		
	1	Pistorasiat 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>UTU OY AHJONTIE 1, 28400 ULVILA Puh. 02-550 800 www.utugroup.com</p>	Suunn. JK	Pvm. 5.12.2013	PÄÄKAAVIO	Lehti 2/2	Arkistotunnus
	Tark. TV	Muutos RS/20.3.2023		Keskustunnus	
	Hyv. PK	Suhde			

3426334