



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

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

VARISTORIPATRUUNAT
IRROTETTAVA
ERISTYSVASTUMITTAUKSEN
AJAKSI

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426222	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6	
Malli	beagle 3406P25+PR-Y SST			
P _L / kW	I _{nA} / A	U _n / V	P _H / kW	
Nimellisjännite	U _n	400 V	Pistorasieryhmät 0,7	
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistajuuus	50 Hz	
Nimellisieristysjännite	U _i	400 V	Suojous sähköiskulta	Suojomoad. ja kotelointi
Nimellisvirta, keskus	I _{nA}	25 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

beagle

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	beagle 3406P25+PR-Y SST		
I _{nA}	25 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	Pvm.	13.3.2013	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	TV	Muutos	RS/9.8.2023	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3426222

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>3L,N,PE</p> <p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <p>MAADOITUSELEKTRODI</p> <p>PUTKISTOMAAOITUS</p> <p>ANT. LAITTEIDEN MAAD.</p>					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
<p>QQ1 40A kWh</p> <p>Al/Cu</p> <p>KESKUKSEN SINETOITY OSA</p>	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/25		
<p>Yhdistelmälijännitesuoja T1+T2 3-nap (SPA930)</p>					
<p>1X1</p>	1.1	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa	C16		
<p>1X2</p>	1.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
<p>1F4 4x25A/30mA</p>	1.3		C16		
<p>L1</p>	2.1		B10		
<p>L2</p>	2.2		B10		
<p>L3</p>	2.3		B10		
<p>L1</p>	3.1		B16		
<p>L2</p>	3.2		B16		
<p>L3</p>	3.3		B16		
<p>TILAVARAUS 14 MOD</p>					

Suunn. JK	Pvm. 13.3.2013	PÄÄKAAVIO	Lehti 2/2	Arkistotunnus
Tark. TV	Muutos RS/9.8.2023	Keskustunnus	Piir. n:o	
Hyv. PK	Suhde	3426222		