



Keskuksen syvyys 103 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3332328	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	pointer 3421			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	Nimellisaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite		- V	Suojous sähköiskulta	Suojaeristys ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U_i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I_{nA}	35 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		

pointer

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	pointer 3421		
I_{nA}	35 A	EN	61 439-3
U_n	400 V	IP	30
F	50 Hz	TYÖ N:o	

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

Suunn.	JK	Pvm.	18.12.2012	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	TV	Muutos	TV/18.8.2016	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)		3332328		

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
		Pääkytkin	40A		
	1.1		C10		
	1.2		C10		
	1.3		C10		
	2.1		C16		
	2.2		C16		
	2.3		C16		
	3.1		C16		
	3.2		C16		
	3.3		C16		
	4.1		C10		
	4.2		C10		
	4.3		C10		
	4.4		C16		
	4.5		C16		
	4.6		C16		
	5.1		C10		
	5.2		C10		
	5.3		C10		
	5.4		C16		
5.5		C16			
5.6		C16			