



Keskuksen syvyys 103 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3332338	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6
Malli pointer 3427 V			
P_L / kW	I_{nA} / A	U_n / V	P_H / kW
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 3427 V		
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.	RP	Pvm.	7.1.2019	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos		Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3332338

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
		Pääkytkin	40A		
	L1	1.1	C10		
	L2	1.2	C10		
	L3	1.3	C10		
	L1	2.1	C10		
	L2	2.2	C10		
	L3	2.3	C10		
	L1	3.1	C16		
	L2	3.2	C16		
	L3	3.3	C16		
	L1	4.1	C10		
	L2	4.2	C10		
	L3	4.3	C10		
	L1	4.4	C16		
	L2	4.5	C16		
	L3	4.6	C16		
	L1	5.1	C10		
	L2	5.2	C10		
	L3	5.3	C10		
	L1	5.4	C16		
	L2	5.5	C16		
	L3	5.6	C16		
	L1	6.1	C10		
	L2	6.2	C10		
L3	6.3	C10			
L1	6.4	C16			
L2	6.5	C16			
L3	6.6	C16			