



Keskuksen syvyys 151 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3427417	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	basset 3824 V		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} 50 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		

basset

UTU OY
 MADE IN FINLAND

MALLI

I_{nA} EN

U_n IP

F 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)				3427417

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
		Pääkytkin	80A		
	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		C16	
	L2	4.2		C16	
	L3	4.3		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		