



Keskukseen syvyys 151 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3427423	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6
Malli	basset 3827 V			
P _L / kW	I _{nA} / A	U _n / V	P _H / kW	
Nimellisjännite	U _n	400 V	Nimellisaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojaus 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	basset 3827 V		
I _{nA}	50 A	EN	61 439-3
U _n	400 V	IP	44
F	50 Hz	TYÖ N:o	

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

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	JK	Muutos		Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3427423

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
		Pääkytkin	80A		
	L1	1.1	C10		
	L2	1.2	C10		
	L3	1.3	C10		
	L1	2.1	C16		
	L2	2.2	C16		
	L3	2.3	C16		
	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			

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

Suunn.	RP	Pvm.	7.1.2019
Tark.	JK	Muutos	
Hyv.	PK	Suhde	

PÄÄKAAVIO
Keskustunnus

Lehti	2 / 2	Arkistotunnus
Piir. n:o		
3427423		