



Keskuksen syvyys 151 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3427408	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	basset 3412 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	$I_{nA}$ 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		

**basset**

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	basset 3412 V	$I_{nA}$	35 A
		EN	61 439-3
		$U_n$	400 V
		IP	44
		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)				3427408

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		C10		
	3.2		C10		
	3.3		C10		
	3.4		C16		
	3.5		C16		
3.6		C16			