



Keskuksen syvyys 151 mm

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3427405	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	basset 3409 V			4--5 autom./vaihe 0,7
P <sub>L</sub> / kW	I <sub>nA</sub> / A	U <sub>n</sub> / V	P <sub>H</sub> / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	U <sub>n</sub>	400 V	Nimellisaajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojaus sähköiskulta	Suojaeristys ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U <sub>i</sub>	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I <sub>nA</sub>	35 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I <sub>nC</sub>	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	I <sub>cw 1s</sub>	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I <sub>pk</sub>	- kA		

**basset**

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	basset 3409 V		
I <sub>nA</sub>	35 A	EN	61 439-3
U <sub>n</sub>	400 V	IP	44
F	50 Hz	TYÖ N:o	

**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)				3427405

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	<p>1.1</p> <p>1.2</p> <p>1.3</p> <p>2.1</p> <p>2.2</p> <p>2.3</p> <p>2.4</p> <p>2.5</p> <p>2.6</p>	<p>Pääkytkin</p>	<p>40A</p> <p>C16</p> <p>C16</p> <p>C16</p> <p>C10</p> <p>C10</p> <p>C10</p> <p>C16</p> <p>C16</p> <p>C16</p>		

Suunn. RP	Pvm. 7.1.2019	PÄÄKAAVIO	Lehti 2/2	Arkistotunnus
Tark. JK	Muutos	Keskustunnus	Piir. n:o	
Hyv. PK	Suhde		3427405	