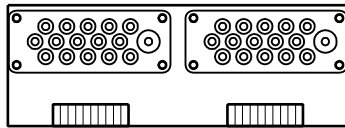


Keskukseen syvyys 160 mm



2 x MC-MULTIGATE 16

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3427462	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8 4--5 autom./vaihe 0,7 6--9 autom./vaihe 0,6 Pistorasieryhmät 0,7
Malli	basset 3812M+PR2	Nimellisteho	50 Hz
P <sub>L</sub> / kW	I <sub>nA</sub> / A	U <sub>n</sub> / V	PH / kW
Nimellisjännite	U <sub>n</sub>	400 V	
Apupiirin nimellisjännite	- V		
Nimellisieristysjännite	U <sub>i</sub>	400 V	Suojajärjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I <sub>nA</sub>	50 A	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, piirit	I <sub>nc</sub>	- A	Ympäristöolosuhteet
Terminen rajavirta	I <sub>cw 1s</sub>	< 10 kA	EMC-käyttöympäristö
Dynaaminen rajavirta	I <sub>pk</sub>	- kA	Paino
			- kg

**basset**

<b>UTU</b>	UTU OY MADE IN FINLAND	<b>CE</b>	<b>FI</b>
MALLI	basset 3812M+PR2		
I <sub>nA</sub>	50 A	EN	61 439-3
U <sub>n</sub>	400 V	IP	34
F	50 Hz	TYÖ N:o	

**UTU** UTU OY  
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
Puh. 02-550 800  
www.utu.eu

Suunn.	RP	Pvm.	17.3.2022
Tark.	JK	Muutos	
Hyv.	JP	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Keskustunnus	Piir. n:o		

3427462

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	C10			
	L2	3.2	C10			
	L3	3.3	C10			
	L1	3.4	C16			
	L2	3.5	C16			
	L3	3.6	C16			
	L3	4	Pistorasia 2x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	L1	5.1		C16		
	L2	5.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	L3	5.3		C16		
	L3	6	Pistorasia 2x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	L1	7.1		C16		
	L2	7.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
L3	7.3		C16			