

## PMC SI6A061R/EC 1x 5A

8C000007



Technical data at 3 x 400 V AC: Nominal output current: 1x 5 A @ 4kHz / 1x 4.5 A @ 8kHz. I<sub>max</sub>: 210% for 2s / 250% for 2s. Apparent power: 3.5 KVA. Without brake resistor. Option: Safety module SR6 (STO using terminals) and EtherCat.

## Технические характеристики

Общие данные	
Подтверждено:	Испытано и одобрено компанией, CE, UKCA
технические данные	
электрические данные	
Питающее напряжение 2 (V):	24 - 24 V
Тип питающего напряжения U <sub>2</sub> :	Постоянный ток
Входы	
Экологические данные	
Окружающая температура:	0 - 45 °C
Тип охлаждения:	Встроенный вентилятор
механические данные	
Размер по высоте:	343 mm
Размер по ширине:	45 mm
Размер по глубине:	265 mm
Вес нетто:	3030 g
Вес брутто:	4650 g
Данные по окружающей среде	
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Коммерческие данные	
Harmonized System Code:	85044085

UNSPSC 25:	39121007
EAN-код:	4046548100136
Версия ECLASS:	ECLASS-13
Эталонная функция ECLASS:	27023101
Версия ETIM:	ETIM-9.0
Эталонная группа ETIM:	EG000017
Эталонная функция ETIM:	EC001857
Объем:	0

## Необходимые принадлежности



8C000005

PMC SI6A061 terminal set (R)