

Тормозящий резистор CACR-LE2-6-W60-V

№ изделия: 8189339
Новый

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Положение при сборке	Свободная конвенция Вертикальный
Pulse energy, braking resistor at 380 V	2.000 Ws
Pulse energy, braking resistor at 780 V	2.000 Ws
Характеристики при 35% режиме включения и 20°C	180 W
Номинальная емкость, тормозное сопротивление	60 W
Rated output, braking resistor at 380 V	60 W
Rated output, braking resistor at 780 V	60 W
Значение сопротивления	6 Ohm
Авторизация	c UL us - Recognized (OL)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Max. surface temperature	250 °C
Note on surface temperature	Indication at nominal power, at 50% nominal power: 165 °C
Класс защиты	IP54
Температура окружающей среды	-40 ... 40 °C
Вес продукта	150 g
Тип крепления	со сквозным отверстием
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)