



Иллюстрация аналогичная

## Технический паспорт для Тормозной резистор

Номер артикула : JJY:023454020001

№ заказа клиента :  
 № заказа Siemens :  
 № предложения :  
 Примечание :

№ позиции :  
 Ком. № :  
 Проект :

### Номинальные параметры

Номинальная мощность $P_{DB}$	3,85 кВт
Номинальная мощность, макс. <sup>1)</sup>	77 кВт

### Общие технические характеристики

Сопротивление	7,1 $\Omega$
Макс. напряжение звена постоянного тока	840 В

### Механические данные

Степень защиты	IP21
Масса нетто	20,5 кг (45,19 фунта)
Размеры	
Ширина	570 мм (22,44 дюйма)
Высота	360 мм (14,18 дюйма)
Глубина	1 100 мм (43,30 дюйма)

### Стандарты/нормы

Соответствие стандартам	CE
-------------------------	----

### Соединения

Силовое соединение	
Исполнение	наборная клемма
Сечение соединения	16,0 мм <sup>2</sup> (AWG 6)

### Термовыключатель

Исполнение	интегрированный
Сечение соединения	1,5 мм <sup>2</sup> (AWG 16)

### Условия окружающей среды

Тип охлаждения	природная конвекция
Температура окружающего воздуха во время работы	-25 ... 40 °C (-13 ... 104 °F)

<sup>1)</sup> Продолжительность нагрузки для максимальной мощности 12 с, при периоде цикла тормозного усилия 240 с.