Справочный листок технических дан-

SK E14 SAKS4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Изображение аналогичное

Держатель предохранителя SIHA в мгновение ока превращает клемму с размыкателем в клемму с предохранителем: просто удалите размыкающий рычажок и установите вилку предохранителя.

Основные данные для заказа

Версия	Колпачок крышки винта (клемма)
Заказ №	<u>0339410000</u>
Тип	SK E14 SAKS4
GTIN (EAN)	4008190032104
Кол.	20 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Глубина 30 mm Глубина (дюймов) Высота 22 mm Высота (в дюймах) Ширина 22 mm Ширина (в дюймах) Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей срадия Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	1.1811 incl 0.8661 incl 0.8661 incl 9 g
Высота 22 mm Высота (в дюймах) Ширина 22 mm Ширина (в дюймах) Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей с Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	0.8661 incl 0.8661 incl 9 g
Высота 22 mm Высота (в дюймах) Ширина 22 mm Ширина (в дюймах) Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей с Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	0.8661 incl 0.8661 incl 9 g
Высота 22 mm Высота (в дюймах) Ширина 22 mm Ширина (в дюймах) Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей с Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	0.8661 incl 0.8661 incl 9 g
Ширина 22 mm Ширина (в дюймах) Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей с Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	0.8661 incl 9 g
Диаметр 22.5 mm Масса нетто Температуры Температура хранения -25 °C55 °C Температура окружающей срадия Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	9 g
Температуры Температура хранения -25 °С55 °С Температура окружающей с Зкологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	
Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует	:реды -5 °С40 °С
Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	:реды -5 °C40 °C
Экологическое соответствие изделия Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	роды С С ТО С
Состояние соответствия RoHS Соответствует REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%	
REACH SVHC Heт SVHC выше 0,1 wt%	
REACH SVHC Heт SVHC выше 0,1 wt%	
Дополнительные технические данные	
Вид крепления привинченный Проверенное на взрывозащи исполнение	ищенность Нет
Параметры системы	
Исполнение прочее	
Размеры	
00.5	
<u>Диаметр</u> 22.5 mm	<u> </u>
Характеристики материала	
Цветовой код черный	
Классификации	,
ETIM 6.0 EC002848 ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0 EC002848 ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0 EC002848 ECLASS 9.0	27-14-11-9
ECLASS 9.1 27-14-11-92 ECLASS 10.0	27-14-11-9
ECLASS 11.0 27-14-11-92 ECLASS 12.0	27-14-11-9
ECLASS 13.0 27-25-03-90 ECLASS 14.0	27-25-03-9
ECLASS 15.0 27-25-03-90	2. 23 00 0