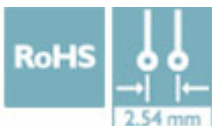


## Блок для установки плат - SKBI 64/B64 - 2263023

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Блок для установки плат 19", полюсов: 64, размер шага: 2,54 мм, цвет: зеленый



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 017918 053871
GTIN	4017918053871
Вес/шт. (без упаковки)	267,300 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Длина	66 мм
Высота	162 мм
Ширина	118 мм
Размер шага	2,54 мм
Диаметр отверстий	4,2 мм

#### Общие сведения

Серия изделий	SKBI 64
Подключение согласно стандарту	EN-VDE
Номинальный ток $I_N$	1 A
Номинальное напряжение $U_N$	125 В (согласно DIN VDE 0110/Gr.B)
Номинальное сечение	2,5 $\text{мм}^2$
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
Мин. момент затяжки	0,5 Нм
Момент затяжки, макс.	0,6 Нм
Полюсов	64

## Блок для установки плат - SKBI 64/B64 - 2263023

### Технические данные

#### Характеристики клемм

Сечение жесткого проводника мин.	0,2 мм <sup>2</sup>
Сечение жесткого проводника макс.	4 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника мин.	0,2 мм <sup>2</sup>
Сечение гибкого проводника макс.	2,5 мм <sup>2</sup>
Сечение провода AWG мин.	24
Сечение провода AWG макс.	12

#### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	EN-VDE
--------------------------------	--------

#### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

### Сертификаты

#### Сертификаты

---

Сертификаты

EAC

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

EAC		B.01742
-----	---	---------