

PRODUCT-DETAILS

ZKS11B N-Screw terminals 5x16+6x6



Общая информация	
Тип расширенного изделия	ZKS11B
	2CPX063168R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617631682
Описание в каталоге	ZKS11B N-Screw terminals 5x16+6x6
Длинное описание	N screw type terminal for plug-in carrier, assembly without tools using simple plug-in and latching equipment, clear color-coding: N = blue, flexible terminal system for multiple N-circuits, number of terminals: 5 x 16 mm² + 6 x 6 mm² (screw connection technology)

Ordering	
E-Number (Sweden)	2201280
Европейский товарный код (EAN)	4011617631682
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369010

Dimensions

Чистая ширина изделия 83 mm

WEEE Category

Чистая высота изделия	27 mm
Чистая толщина изделия	21 mm
Чистый вес изделия	0.057 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	200.000 mm
Package Level 1 Height	25.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	200.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.059 kg
Package Level 1 EAN	4011617631682
Additional Information	
Additional Information	
Тип аксессуаров	terminals
Диаметр кабеля Цвет	16 mm Blue
Количество линейных выводов	11
Operational Voltage	230 V
Основной тип изделия	ZK
Название изделия	ZKS11B N-Screw terminals 5x16+6x6
Номинальное поперечное сечение	2 - Fine-Strand with Cable End Sleeve 1.516 mm²
Номинальный ток (I _n)	100 A
Номинальное рабочее напряжение	Maximum 230 V
Тип клеммного соединения	N-Terminal
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Инструкции и руководства	2CPC130115M5601
Classifications	
ETIM 5	EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM 6	EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM 7	EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
Код классификации объекта	U

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

ZKS11B 3

Категории

Низковольтное оборудование o Оболочки для НКУ o Щитки бытовые (до 63 A) o Щитки бытовые для скрытой проводки

