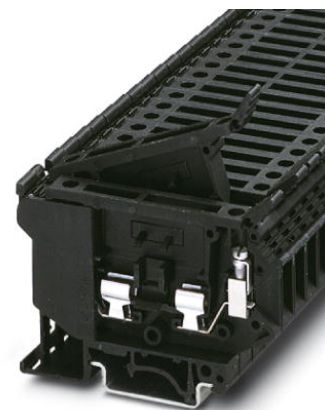


UK 5-HESI

Номер артикула: 3004100

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3004100>

Клеммные модули для установки предохранителя, сечение: 0,2 - 4 мм², AWG: 26 - 10, ширина: 8,2 мм, цвет: черный

Данные для заказа	
EAN	4017918090623
Количество в упаковке	50 pcs.
Таможенный тариф	85363010
Масса/штук	0,01856 KG
Данные страницы каталога	Страница 370 (CL-2009)

Информация об изделии

изделия имеют маркировку WEEE/
RoHS («без свинца»): 01.01.2003



Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные были получены из online-каталога. Подробную информацию и характеристики Вы можете получить из технической документации. Общие условия использования относятся к информации, загруженной из интернета.

Технические характеристики

Общее	
Количество ярусов	1
Количество точек подключения	2
Цвет	черный
Изоляционный материал	PA

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
---------------------------------------	----

Размеры

Ширина	8,2 мм
Длина	72,5 мм
Высота NS 35/7,5	56,5 мм
Высота NS 35/15	64 мм
Высота NS 32	61,5 мм

Технические характеристики

Защитное устройство (предохранитель)	G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30
Тип предохранителя	Стекло
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Группа изоляционного материала	I
Подключение согласно стандарту	МЭК 60947-7-3
Номинальный ток I_N	6,3 А
Номинальное напряжение U_N	500 В (в качестве клемм для установки предохранителей)

Характеристики клемм

Сечение жесткого проводника мин.	0,2 мм ²
Сечение жесткого проводника макс.	4 мм ²
Сечение гибкого проводника мин.	0,2 мм ²
Сечение гибкого проводника макс.	4 мм ²
Сечение провода AWG/kcmil, мин.	24
Сечение провода AWG/kcmil, макс.	12
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, мин.	0,25 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, макс.	4 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, мин.	0,25 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, макс.	4 мм ²
2 жестких провода одинакового сечения, мин.	0,2 мм ²
2 жестких провода одинакового сечения, макс.	1,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, мин.	0,2 мм ²

2 гибких провода одинакового сечения, макс.	1,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, мин.	0,25 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, макс.	1,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, мин.	0,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, макс.	1,5 мм ²
Сечение с гребенчатым мостиком, жестк.. макс.	4 мм ²
Сечение с гребенчатым мостиком, гибк.. макс.	4 мм ²
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	8 мм
Калиберная пробка	A4
Резьба винтов	M3
Мин. момент затяжки	0,5 Нм
Момент затяжки, макс.	0,8 Нм

Параметры



Сертификаты

ABS, BV, CSA, GL, GOST, LR, PRS, RS, UL

CSA

Номинальное напряжение U_N	600 В
Номинальный ток I_N	6,3 А
AWG/kcmil	28-10

UL

Номинальное напряжение U_N	600 В
Номинальный ток I_N	12 А
AWG/kcmil	26-10

Принадлежности		
Артикул	Обозначение	Описание
Инструмент		
1205053	SZS 0,6X3,5	Отвертка шлицевая, для винтовых клемм с сечением подключения до 4,0 мм ² , размер стержня: 0,6 x 3,5 мм, без сертификата VDE
Маркировка		
1007235	SBS 8:UNBEDRUCKT	Маркировочные карточки для клеммных блоков, цвет: белый
1050512	ZB 8:SO/CMS	Маркировочная полоса Zack, 10 табличек, разделяемая, специальное исполнение, маркируется в соответствии с требованиями заказчика
Монтаж		
3022218	CLIPFIX 35	Концевой держатель для быстрого монтажа, для 35-миллиметровой монтажной рейки NS 35/7,5 или NS 35/15, в комплекте с маркировочными полосами ZB 8 и ZB 8/27, держателями маркировки клеммной колодки KLM 2 и KLM, ширина: 9,5 мм, цвет: серый
1201442	E/UK	Концевой держатель, служит в качестве опоры для модуля электронного устройства. При вертикальном монтаже необходимо использовать по 2 концевых держателя.
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	G-образный профиль, 32 мм (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	G-образная монтажная рейка, глубокотянутая, материал: медь, без отверстий, высота 15 мм, ширина 32 мм, длина 2 м
1201358	NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM	G-образная монтажная рейка, материал: медь, без отверстий, высота 15 мм, ширина 32 мм, длина 2 м
1201002	NS 32 PERF 2000MM	G-образная монтажная рейка, материал: сталь, с отверстиями, высота 15 мм, ширина 32 мм, длина 2 м
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	G-образная монтажная рейка, материал: сталь, без отверстий, высота 15 мм, ширина 32 мм, длина 2 м
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	DIN-рейка, материал: медь, без отверстий, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	DIN-рейка, материал: сталь оцинкованная и пассивированная, с отверстиями, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	DIN-рейка, материал: сталь, без отверстий, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	DIN-рейка, глубокотянутая, высокий профиль, без отверстий, толщина 1,5 мм, материал: алюминий, высота 15 мм, ширина 35 мм, длина 2 м
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	DIN-рейка, материал: медь, без отверстий, толщина 1,5 мм, высота 15 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м

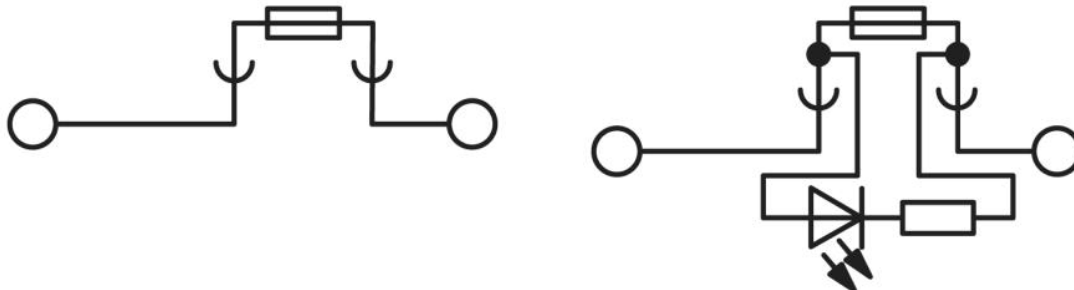
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	DIN-рейка, материал: сталь, с отверстиями, высота 15 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	DIN-рейка, материал: сталь, без отверстий, высота 15 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	DIN-рейка, материал: сталь, без отверстий, толщина 2,3 мм, высота 15 мм, ширина 35 мм, длина: 2 м
3004207	VS	Соединительная ось, для объединения нескольких клемм с держателем предохранителя, пластмассовая, Длина: 1000 мм, Цвет: белый

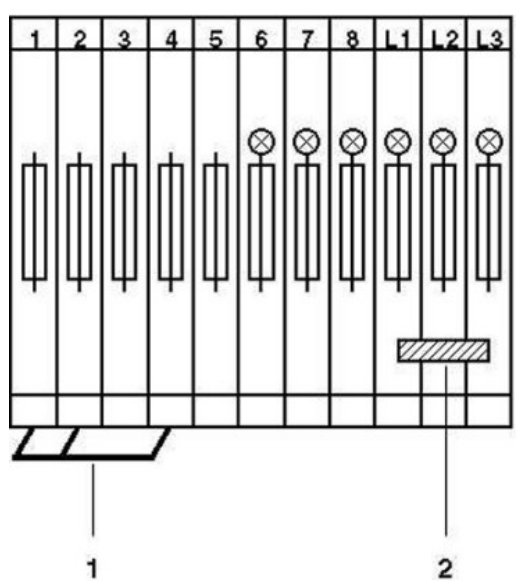
Мостики

3118151	EBS 2- 8	Поперечный соединитель / мостик для клеммного блока, Полюсов: 2, Цвет: серый
3118148	EBS 3- 8	Поперечный соединитель / мостик для клеммного блока, Полюсов: 3, Цвет: серый
3118135	EBS 10- 8	Поперечный соединитель / мостик для клеммного блока, Полюсов: 10, Цвет: серый

Чертежи

Электрическая схема





1 = Винтовой мостик
2 = Гребенчатый мостик

Адрес

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Тел. +49 5235 3 00
Факс +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2009 Phoenix Contact
Компания оставляет за собой право на изменение технических характеристик.