

URTK/S


Артикул №: 0311087



<http://eshop.phoenixcontact.ru/phoenix/treeViewClick.do?UID=0311087>

Клеммный блок со встр. элементами , Тип
подключения: Винтовые зажимы, Сечение: 0,5 мм²- 10 мм²,
Ширина: 8,2 мм, Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32,
Цвет: серый

Информация для заказа

EAN	 4 017918 001292
Количество в упаковке	50 шт
Данные страницы каталога	Страница 399 (CL-2009)

Информация об изделии

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

Изоляционный материал	РА
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Размеры

Длина	72 мм
Ширина	8,2 мм
Высота NS 35/7,5	51,5 мм
Высота NS 35/15	59 мм
Высота NS 32	56 мм

Технические характеристики

Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Группа изоляционного материала	I
Подключение согласно стандарту	МЭК 60947-7-1
Номинальный ток I_N	41 А
Номинальное напряжение U_N	400 В

Характеристики клемм

Сечение жесткого проводника мин.	0,5 мм ²
Сечение жесткого проводника макс.	10 мм ²
Сечение гибкого проводника мин.	0,5 мм ²
Сечение гибкого проводника макс.	6 мм ²
Сечение провода AWG/kcmil, мин.	20
Сечение провода AWG/kcmil, макс.	8
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, мин.	0,5 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, макс.	6 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, мин.	0,5 мм ²
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, макс.	4 мм ²
2 жестких провода одинакового сечения, мин.	0,5 мм ²
2 жестких провода одинакового сечения, макс.	2,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, мин.	0,5 мм ²
2 гибких провода одинакового сечения, макс.	6 мм ²

2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, мин.	0,5 мм²
2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, макс.	4 мм²
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, мин.	0,5 мм²
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, макс.	4 мм²
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	13 мм
Калиберная пробка	A5
Резьба винтов	M4
Мин. момент затяжки	1,2 Нм
Момент затяжки, макс.	1,5 Нм

Сертификаты



Сертификаты

CCA, CUL, DNV, GOST, KEMA, LR, PRS, RS, UL

Принадлежности

Артикул	Обозначение	Описание
Инструмент		
1205066	SZS 1,0X4,0 VDE	Шлицевая отвертка, изоляция согласно VDE, размер: 1,0 x 4,0 x 100 мм, 2-компонентная ручка, защита от скатывания
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		
3034374	APH-ME	Опорные рейки, для установки на монтажную рейку NS NS 35/7,5, используются для закрепления защитного профиля AP-ME

3034358	APT-ME	Опорные рейки, для установки на монтажную рейку NS NS 35/7,5, используются для закрепления защитного профиля AP-ME
0310224	ATS-RTK	Разделительная перегородка, Длина: 72 мм, Ширина: 0,8 мм, Высота: 51,5 мм, Цвет: серый
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
0310020	D-URTK	Концевая крышка, Длина: 72 мм, Ширина: 2,2 мм, Высота: 41,5 мм, Цвет: серый
1201442	E/UK	Концевой стопор, для установки на монтажную рейку NS 32 или NS 35/7,5
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	G-образный профиль, 32 мм (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	G-образная монтажная рейка, глубокотяннутая, 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, глубокотяннутая, 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
0310211	TS-RTK	Перегородка, Длина: 72 мм, Ширина: 0,8 мм, Цвет: серый

Мостики

0311281	ASB 2-RTK/S	Коммутационные перемычки, Цвет: серебристый
---------	-------------	---

0202154	EB 2- 8	Гребенчатый мостик, Полюсов: 2, Цвет: серый
0202141	EB 3- 8	Гребенчатый мостик, Полюсов: 3, Цвет: серый
0202138	EB 10- 8	Гребенчатый мостик, Полюсов: 10, Цвет: серый
0311171	FB 10- RTK/S	Винтовая перемычка, Полюсов: 10, Цвет: серебристый
0308359	S	Блокировочное устройство, Цвет: белый
0311155	S-URTK/SP	Блокировочное устройство, Цвет: белый
0311236	SB 2-RTK/S	Коммутационные перемычки, Полюсов: 2, Цвет: серебристый
0311265	SB 4-RTK/S	Коммутационные перемычки, Полюсов: 4, Цвет: серебристый
0311278	USB 2-RTK/S	Коммутационные перемычки, Цвет: серебристый

Общие сведения

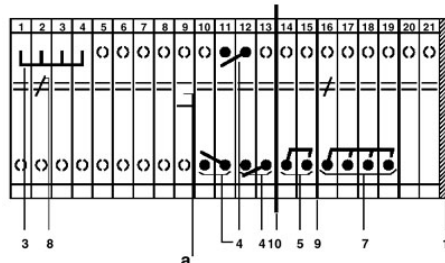
3034361	AP-ME METER	Защитный профиль, для закрытия клеммных групп, устанавливается на опорную рейку APT-ME или концевой держатель APH-ME. Опорные рейки устанавливаются с обеих концов колодки на расстоянии около 40 см. Длина: 1 м
---------	-------------	--

Штекер / адаптер

0311728	PSBJ-URTK/S BK	Гнездо для щупа тестера, Цвет: черный
0311757	PSBJ-URTK/S BU	Гнездо для щупа тестера, Цвет: синий
0311760	PSBJ-URTK/S GN	Гнездо для щупа тестера, Цвет: зеленый
0311744	PSBJ-URTK/S RD	Гнездо для щупа тестера, Цвет: красный
0311773	PSBJ-URTK/S VT	Гнездо для щупа тестера, Цвет: фиолетовый
0311731	PSBJ-URTK/S YE	Гнездо для щупа тестера, Цвет: желтый

Чертежи

Электрическая схема



a = разомкнут

1 = крышка

3 = винтовой мостик

4 = коммутационная перемычка на 2 клеммы, с обеих сторон могут быть установлены перегородки, перемещение внутрь

5 = коммутационная перемычка на 2 клеммы, с обеих сторон могут быть установлены перегородки, перемещение наружу

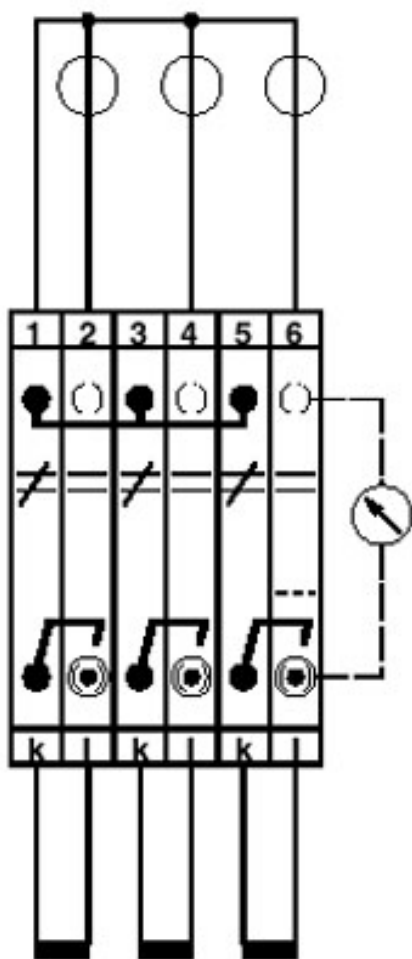
7 = коммутационная перемычка, для 3-фазного закорачивания связанных преобразователей тока, только с правой стороны

8 = блокировочное устройство, предотвращает срабатывание разъединителя

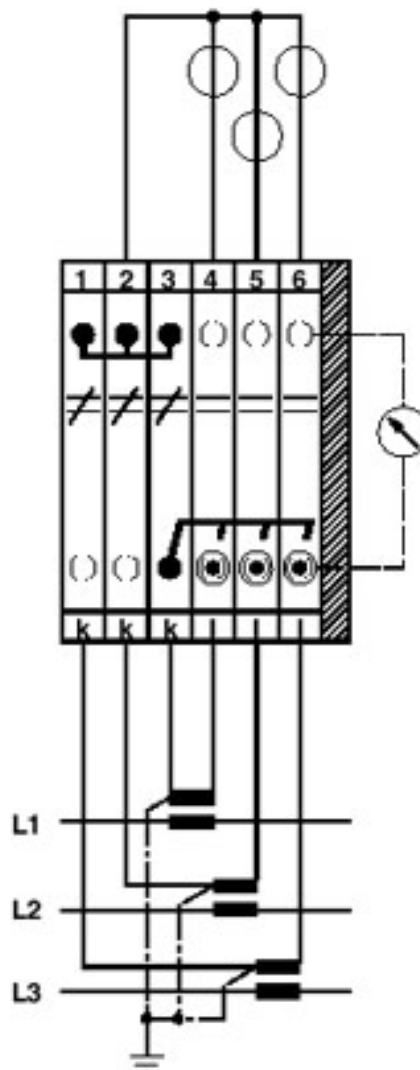
9 = перегородка, для электрической изоляции расположенных рядом перемычек (устанавливается в средней части клеммного модуля)

10 = разделительная перегородка

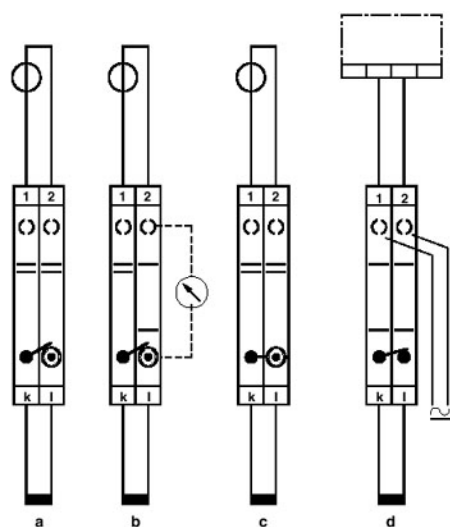
Схематический чертеж



Испытательный комплект трехфазного измерительного преобразователя



Испытательный комплект связанного трехфазного измерительного преобразователя



Упрощенная испытательная схема преобразователя тока

a = нормальный режим работы

b = контроль измеряемых значений

c = проверка короткого замыкания преобразователя

d = проверка реле

Адрес

PHOENIX CONTACT - Россия ООО Феникс Контакт

Рус

Проектируемый проезд 5167, д. 9/1

119619, Москва, р-н Солнцево, Russia

Телефон: +7/ 495/974 1761

Факс +7/ 495/931 9722

<http://www.phoenixcontact.ru>

ООО "Феникс Контакт Рус"

Компания оставляет за собой право на изменение технических характеристик.