

## Комплект вставных соединителей - HC-KIT-B10-R02 - 1409707


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>)



Набор штекерных разъемов, состоящий из: сальникового и монтажного корпуса B10, 10-полюсного штекера и гнездовой вставки, резьбового кабельного соединения M25

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 752459
GTIN	4046356752459
Вес/шт. (без упаковки)	473,000 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Диаметр кабеля	11 мм ... 16 мм
----------------	-----------------

#### Общие сведения

Полюсов	10+PE
Конструкция	B10
Расчетное напряжение	500 В
Расчетный ток	16 А
Тип подключения	Винтовые зажимы
Кабельный отвод	боковое
Степень защиты корпуса	IP65
Способ подключения	Винтовые зажимы
Расчетное напряжение (III/3)	500 В
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
Расчетный ток	24 А
Сечение проводников	0,5 мм <sup>2</sup> ... 2,5 мм <sup>2</sup> (относится к гибким проводникам с наконечниками)
Сечение AWG	20 ... 14

## Комплект вставных соединителей - HC-KIT-B10-R02 - 1409707

### Технические данные

#### Общие сведения

Наружный диаметр кабеля	11 мм ... 17 мм
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 100 °C
Длина, монтажный вырез	65 мм
Ширина Монтажный вырез	35 мм
Материал корпуса	Из сплава алюминия, методом литья под давлением, с порошковым покрытием
Материал, держатель контакта	PC
Материал, защелка	PA

#### Стандарты и предписания

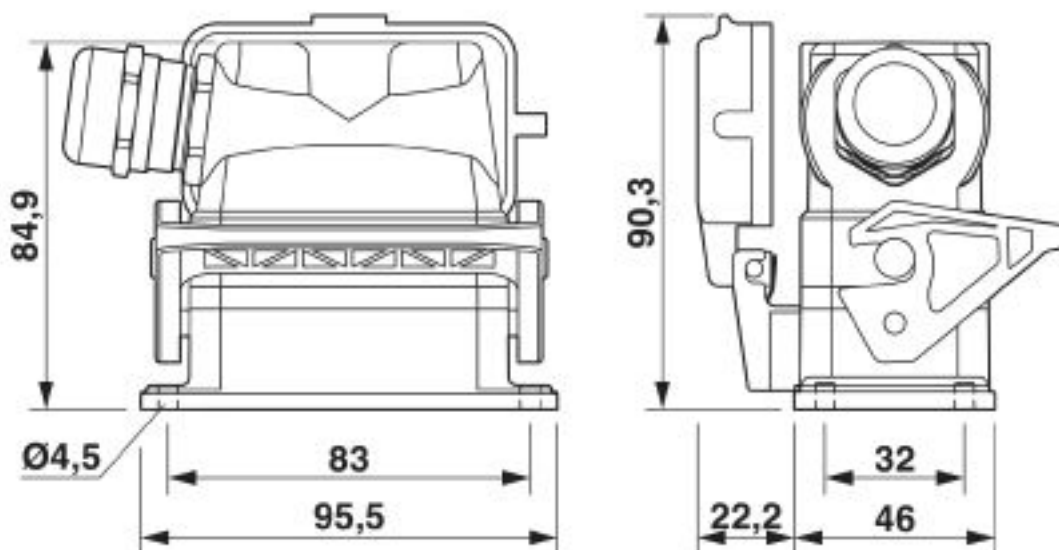
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

#### 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»

### Чертежи

Чертеж



Размерный чертеж

## Комплект вставных соединителей - HC-KIT-B10-R02 - 1409707

### Содержимое комплекта

Кабельный ввод - G-INS-M25-M68N-NNES-S - 1411165



Кабельный ввод, материал резьбового соединения: латунь, никелированный, наружный диаметр кабеля 11 мм ... 17 мм, экранировка: нет, резьба соединительной части: M25 x 1,5, цвет: серебристый, с уплотнительным кольцом

Модуль для контактов - HC-B 10-I-UT-M - 1648173



Штыревая вставка HEAVYCON, серия B10, 10-полюсная, винтовые зажимы

Корпус - HC-B 10-TFL-N-O1STM25S - 1460040



Сальниковый корпус HEAVYCON B10, для крепления одной защелкой, высота 56 мм, с резьбой 1x M25, боковое подсоединение кабеля

Корпус - HC-B 10-AMLD - 1771354



Монтажный корпус HEAVYCON B10, с продольной защелкой, высота 29 мм, с пластиковой крышкой и плоским уплотнением

Модуль для контактов - HC-B 10-I-UT-F - 1648186



Гнездовая вставка HEAVYCON, серия B10, 10-полюсная, винтовые зажимы

### Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700

## Комплект вставных соединителей - HC-KIT-B10-R02 - 1409707

### Классификация

#### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440101
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

#### ETIM

ETIM 3.0	EC002310
ETIM 4.0	EC002560
ETIM 5.0	EC002560
ETIM 6.0	EC002636
ETIM 7.0	EC002636

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121409
UNSPSC 18.0	39121409
UNSPSC 19.0	39121409
UNSPSC 20.0	39121409
UNSPSC 21.0	39121409

### Сертификаты

#### Сертификаты

Сертификаты

EAC / EAC / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон


#### Подробности сертификации

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------

## Комплект вставных соединителей - HC-KIT-B10-R02 - 1409707

### Сертификаты

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

EAC		RU C- DE.BL08.B.00511
-----	---	--------------------------