

## Han Ex UL 8D Set



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	10 36 108 0010
Спецификация	Han Ex UL 8D Set
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/10361080010">https://b2b.harting.com/10361080010</a>

### Название

Категория	Комплекты соединителей
Серия	Han D <sup>®</sup>
Серии кабельных/блочных кожухов	Han <sup>®</sup> Ex
Элемент	Полный комплект

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Размер	3 A
Число контактов	8
Версия	Верхний/боковой ввод
Кабельный ввод	1x M20
Тип блокировки	Одна защелка
Области применения	Соединители для применения во взрывоопасной среде
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.

### Технические характеристики

Номинальный ток	10 A
Номинальное напряжение	90 V
Сопротивление изоляции	$>10^{10} \Omega$
Предельная температура	-20 ... +40 °C
Циклы стыковки	$\geq 500$
Класс защиты согласно IEC 60529	IP67 с герметизирующим винтом 09 20 000 9918



## Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Поликарбонат (PC)
Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой цинк
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	С порошковым покрытием
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 5015 (синий)
Материал (уплотнение)	NBR
Материал (фиксатор)	Нержавеющая сталь
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец
	Никель
	Нафталин

## Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 60664-1
	IEC 61984
	IEC 60079-0
	EN 60079-11

## Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	213 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990
GTIN	5713140189621