

WDF M12-F-M16x1,5-A kod.-4po-m.Litze 500



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	21 03 311 2400
Спецификация	WDF M12-F-M16x1,5-A kod.-4po-m.Litze 500
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/21033112400

Название

Категория	Соединители
Серия	Круглые соединители M12
Элемент	Проход через панель
Спецификация	С проводниками для монтажа на лицевую часть

Версия

Тип	Розетка
Экранирование	Неэкранированный
Число контактов	4
Кодирование	A-кодирование
Тип блокировки	Стопорный винт
Содержимое упаковки	включает контргайку

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.5 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 20
Номинальный ток	4 A
Номинальное напряжение	250 V
Номинальное импульсное напряжение	1.5 kV
Степень загрязнения	3
Класс перенапряжения	III
Сопротивление изоляции	>10 ⁸ Ω



Технические характеристики

Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Момент затяжки	2 Nm Стопорная гайка
Предельная температура	-40 ... +85 °C
Циклы стыковки	≥100
Класс защиты согласно IEC 60529	IP67 присоединенное состояние
Изоляционная группа	I (600 ≤ CTI)
Длина проводника	50 cm

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Полиамид (ПА)
Материал (контакты)	Латунь
Поверхность (контакты)	Au поверх Ni Сторона соединения
Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой цинк
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
Номер ECHA SCIP	0d7d3693-d625-47ab-934a-d241bf72c86e
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель Нафталин
Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте	EN 45545-2 (2020-08)
Требование с учетом уровней опасности	R26

Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 61076-2-101
--------------	-----------------



Pushing Performance
Since 1945

Спецификации и допуски

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	31.72 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85444290
GTIN	5713140137585