

Розетка - EO-G/PT/SW/LED/S - 0804070

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>)



Розетка, Схема расположения контактов тип G, Пружинные зажимы Push-in, для Великобритании и других стран, с расширенной защитой от прикосновения / заслонкой, индикатор, переключатель, зеленый, для монтажа на несущую рейку и в интерфейсе обслуживания или прямого монтажа, 250 В AC, 13 A, -20 °C, 60 °C, BS 1363-1/2

COMPLY BY

Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 055626 226071
GTIN	4055626226071
Вес/шт. (без упаковки)	97,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	45 мм
Высота	75 мм
Глубина	57,5 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 60 °C
---	------------------

Общие сведения

Номинальное напряжение U _N	250 В AC (50 Гц)
Номинальный ток I _N	13 A
Индикатор состояния	да
Материал, контакт	CuZn37
Цвет	зеленый
Изоляционный материал	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Стандарты / нормативные документы	BS 1363-1/-2

Розетка - EO-G/PT/SH/LED/S - 0804070

Технические данные

Общие сведения

Код страны	Великобритания
------------	----------------

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.	2,5 мм ²
Сечение провода AWG мин.	24
Сечение провода AWG макс.	12
Тип подключения	Пружинные зажимы Push-in

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	BS 1363-1/-2
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

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»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

KEMA-KEUR

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

KEMA-KEUR		http://www.dekra-certification.com	2198555.01
Номинальное напряжение UN		250 В	

Розетка - EO-G/PT/SH/LED/S - 0804070

Сертификаты

Номинальный ток IN	13 A

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>