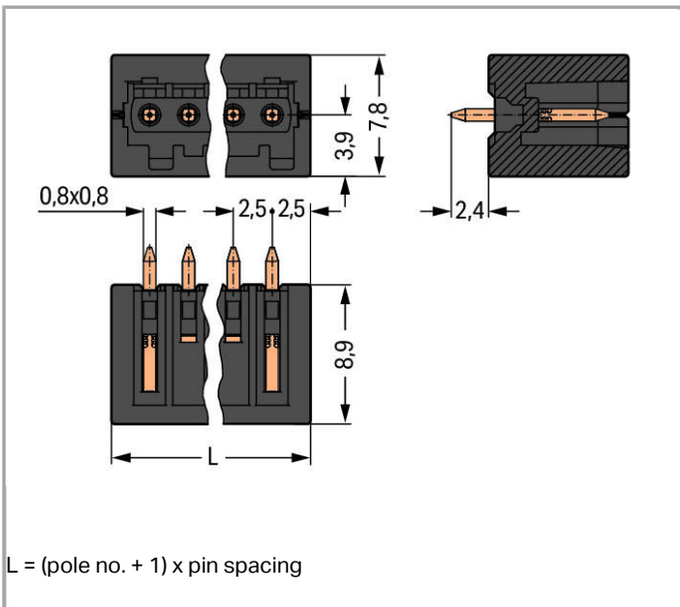
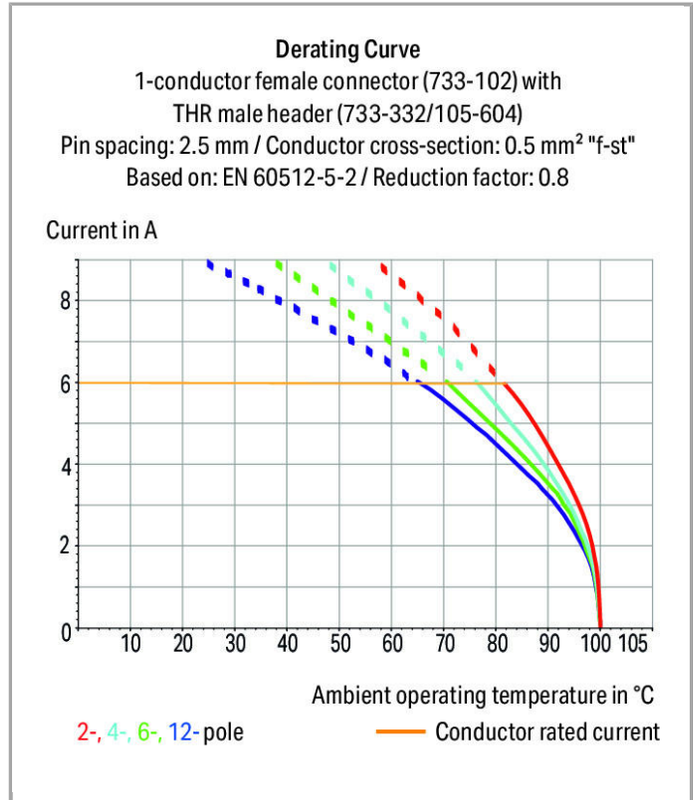


Спецификация | Номер позиции: 733-335/105-604

Вилка под пайку THR; 0.8 x 0.8 mm solder pin; прямые; 100% защита от неправильного подсоединения; Шаг контактов 2,5 мм; 5-пол.



www.wago.com/733-335/105-604



Описание товара

—



- Вилки для пайки оплавлением припоя для поверхностного монтажа
- Доступны в ленте на бобине для автоматической сборки
- Оптимальная теплопроницаемость благодаря дизайну корпуса контакта обеспечивает более низкие температуры пайки
- 100% защита от неправильного подсоединения
- Возможны варианты кодировки

Other variants can be requested via the WAGO sales department or, if necessary, configured at <https://configurator.wago.com/>: Gold-plated or partially gold-plated contact surfaces, Other pole numbers, Other solder pin lengths

Данные

Электрические данные

Ratings per IEC/EN 60664-1

Номинальное напряжение (III / 3)	80 V
Номинальное импульсное напряжение (III / 3)	2.5 kV
Номинальное напряжение (III / 2)	160 V
Номинальное импульсное напряжение (III / 2)	2.5 kV
Номинальное напряжение (II / 2)	320 V
Номинальное импульсное напряжение (II / 2)	2.5 kV
Номинальный ток	6 A

Approvals per UL 1059

Rated voltage UL (Use Group B)	150 V
Rated current UL (Use Group B)	4 A

Approvals per CSA

Rated voltage CSA (Use Group B)	150 V
Rated current CSA (Use Group B)	4 A

Данные соединения

Число полюсов	5
Общее число потенциалов	5
Количество отдельных объектов присоединения на продукт	1
Количество уровней	1

Geometrical Data

Plated through-hole diameter (THR)	1.2 ^(+0.1) mm
Шаг контактов	2,5 mm / 0.098 inch
Ширина	15 mm / 0.591 inch



Высота	11,3 mm / 0.445 inch
Высота от поверхности	8,9 mm / 0.35 inch
Длина	7,8 mm / 0.307 inch
Ширина штекера:	15 mm / 0.591 inch
Длина вывода под пайку	2.4 mm
Размеры вывода под пайку	0,8 x 0,8 mm

Plug connection

Contact type (pluggable connector)	Male connector/plug
Connector connection type	for PCBs
Mismating protection	Yes
Mating direction to the PCB	90°

PCB contact

PCB contact	THR
Solder pin arrangement	over the entire male connector, in line
Number of solder pins per potential	1

Material Data

Цвет	черные
группа изолирующих материалов	I
Изоляционный материал	Полифталамид (PPA GF)
Класс воспламеняемости по UL 94	V0
Материал контактов	Электролитическая медь (ECu)
Покрытие контактов	луженые
Пожарная нагрузка	0.017 MJ
Вес	1.05 g

Environmental Requirements

Граница температурного диапазона	-60 ... +100 °C
----------------------------------	-----------------

Коммерческие данные

Product Group	3 (Multi Conn. System)
Country of origin	DE
GTIN	4045454676100

Сертификаты/разрешения

Сертификаты по странам

Логотип	Сертификат	Дополнительный текст сертификата	Название сертификата

	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 61984	2169534.01
	CCA DEKRA Certification B.V.	IEC 61984	NL-31141
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	1465035
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	1465035

Сертификаты в сфере судостроения

Логотип	Сертификат	Дополнительный текст сертификата	Название сертификата
	ABS American Bureau of Shipping	-	14- HG1241537- PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE000016Z

Сертификаты UL

Логотип	Сертификат	Дополнительный текст сертификата	Название сертификата
	UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	20190122- E45172

Совместимые продукты



Coding

№ позиции: 733-331

Кодировочный ключ; с креплением на защелке

www.wago.com/733-331

Возможны изменения.

WAGO Kontakttechnik GmbH &

У вас есть какие-либо вопросы по нашим продуктам?
Мы всегда рады вашим звонкам по телефону +7 (495) 223-47-47.