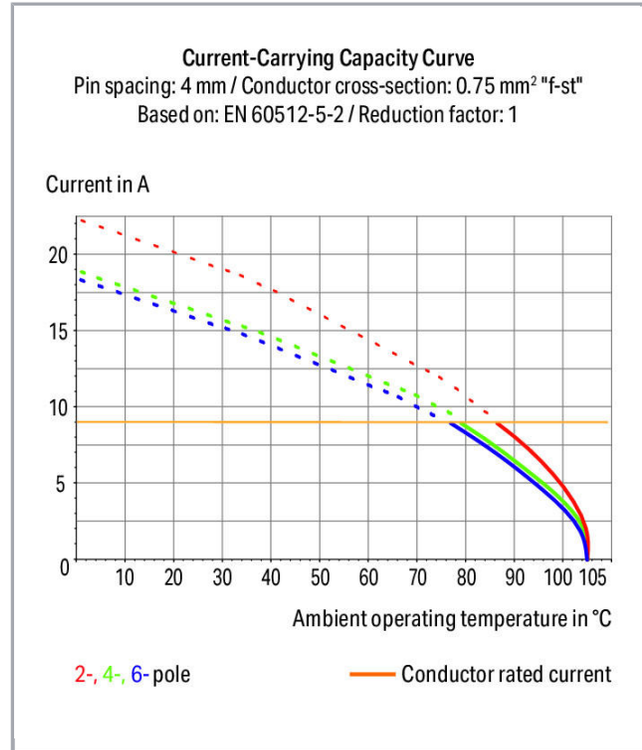


Спецификация | Номер позиции: 2060-852/998-404

SMD PCB terminal block; push-button; 0.75 mm²; Pin spacing 8 mm; 2-pole;
Push-in CAGE CLAMP®; in tape-and-reel packaging; 0,75 mm²; white



www.wago.com/2060-852/998-404



Возможны изменения. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей документацией по продукту!

OOO WAGO Contact Rus

Ilimskaya street 5, bldg. 2

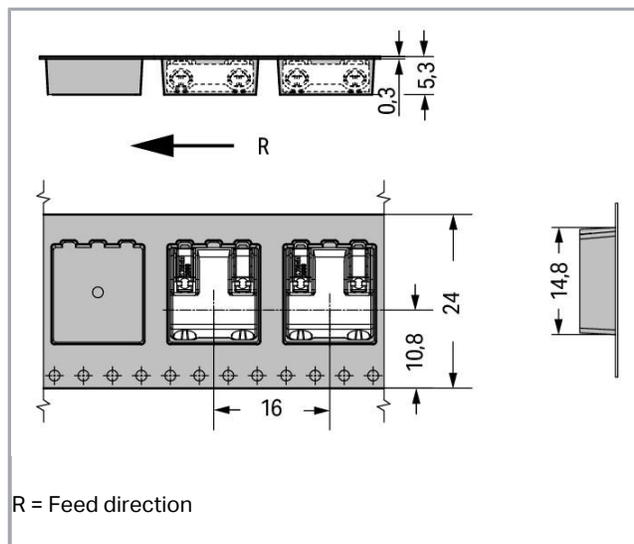
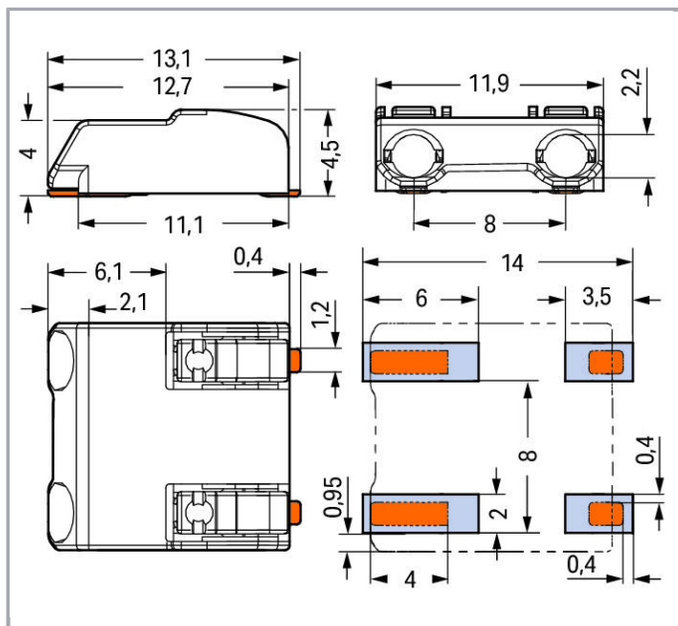
127576 Moscow

Tel.: +7 495 223-4747

Email: Info.ru@wago.com | Web: www.wago.ru

У вас есть какие-либо вопросы по нашим продуктам?

Мы всегда рады вашим звонкам по телефону +7 (495) 223-47-47.



Описание товара

- Клеммы для поверхностного монтажа с Push-in CAGE CLAMP® и нажимными кнопками
- Высота всего в 4,5 мм минимизирует затенение при использовании встроенных светодиодов
- Поставляются в бобинах для автоматизированной сборки.

Примечание:

Возможны изменения. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей документацией по продукту!

ООО WAGO Contact Rus
Ilinskaya street 5, bldg. 2
127576 Moscow
Tel.: +7 495 223-4747
Email: Info.ru@wago.com | Web: www.wago.ru

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



Application notes:

Suitable for lead-free, reflow-soldering profiles per DIN EN 61760-1 and IEC 60068-2-58 up to max. 260°C peak temperature. Due to application-specific variables (component configuration and orientation, type of soldering machine, solder paste), trial runs are recommended to ensure product and process compatibility under actual manufacturing conditions.

Note:

Depending on reflow soldering temperatures and times, color deviations may occur. These deviations will have no impact on functionality.

Recommendation:

Recommendation for SMD stencil:

Material thickness, 150 µm. Pattern layout identical to solder pad layout.

Данные

Электрические данные

Ratings per IEC/EN 60664-1

Номиналы согласно 1	IEC/EN 60664-1
Номинальное напряжение (III / 3)	400 V
Номинальное импульсное напряжение (III / 3)	6 kV
Номинальное напряжение (III / 2)	630 V
Номинальное импульсное напряжение (III / 2)	6 kV
Номинальное напряжение (II / 2)	1000 V
Номинальное импульсное напряжение (II / 2)	6 kV
Номинальный ток	9 A
Legend (ratings)	(III / 2) ≙ Overvoltage category III / Pollution degree 2

Approvals per UL 1977

Rated voltage per UL 1977 (factory wiring only)	600 V
Rated current per UL 1977 (factory wiring only)	9 A

Данные соединения

Технология соединения	Push-in CAGE CLAMP®
Actuation type	Push-button
Размеры одножильных проводников	0,2 ... 0,75 mm ² / 24 ... 18 AWG

Возможны изменения. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей документацией по продукту!

ООО WAGO Contact Rus

Ilimskaya street 5, bldg. 2

127576 Moscow

Tel.: +7 495 223-4747

Email: Info.ru@wago.com | Web: www.wago.ru

У вас есть какие-либо вопросы по нашим продуктам?

Мы всегда рады вашим звонкам по телефону +7 (495) 223-47-47.



Тонкие многожильные проводники	0,2 ... 0,75 mm ² / 24 ... 18 AWG
многожильные проводники с изолированным наконечником	0,25 ... 0,34 mm ²
многожильные проводники с неизолированным наконечником	0,25 ... 0,34 mm ²
Длина снятия изоляции	7 ... 9 mm / 0.28 ... 0.35 inch
Угол подвода проводника к печатной плате	0°
Число полюсов	2
Общее число точек соединения	2
Общее число потенциалов	2
Количество отдельных объектов присоединения на продукт	1
Количество уровней	1

Geometrical Data

Шаг контактов	8 mm / 0.314 inch
Ширина	11,9 mm / 0.469 inch
Высота	4,5 mm / 0.177 inch
Длина	13,1 mm / 0.516 inch
Reel diameter of tape-and-reel packaging	330 mm
Tape width	24 mm

PCB contact

PCB contact	SMD
-------------	-----

Material Data

Цвет	белые
группа изолирующих материалов	I
Изоляционный материал	Полифталамид (PPA GF)
Класс воспламеняемости по UL 94	V0
Материал зажимной пружины	Хромоникелевая пружинная сталь (CrNi)
Материал контактов	Медный сплав
Покрытие контактов	луженые
Вес	0,6 g

Environmental Requirements

Граница температурного диапазона	-60 ... +105 °C
----------------------------------	-----------------

Возможны изменения. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей документацией по продукту!

ООО WAGO Contact Rus

Ilimskaya street 5, bldg. 2

127576 Moscow

Tel.: +7 495 223-4747

Email: Info.ru@wago.com | Web: www.wago.ru

У вас есть какие-либо вопросы по нашим продуктам?

Мы всегда рады вашим звонкам по телефону +7 (495) 223-47-47.



Коммерческие данные

Product Group	33 (Printed Circuit)
Тип упаковки	BOX
Country of origin	CH
GTIN	4055143135092
Customs tariff number	85369010000

Возможны изменения. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей документацией по продукту!

ООО WAGO Contact Rus
Ilimskaya street 5, bldg. 2
127576 Moscow
Tel.: +7 495 223-4747

Email: Info.ru@wago.com | Web: www.wago.ru

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