

Универсальные соединительные клеммы для гибких проводников

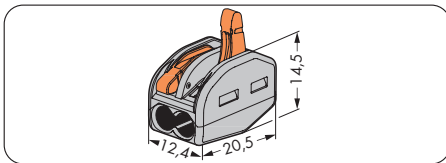
Серия 222

0,08-2,5 мм ² "s+f-st" 0,08-4 мм ² "f-st" 400 V/4 kV/2 ① I _N 32 A 10 мм / 0,37 дюйма ②	AWG28-14 "s+f-st" AWG28-12 "f-st" 600 В, 20 А [Ⓜ]	0,08-2,5 мм ² "s+f-st" 0,08-4 мм ² "f-st" 400 V/4 kV/2 ① I _N 32 A 10 мм / 0,37 дюйма ②	AWG28-14 "s+f-st" AWG28-12 "f-st" 600 В, 20 А [Ⓜ]
---	--	---	--

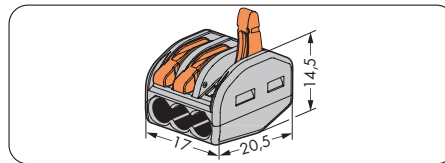


- ① в линиях заземления
400 В = номинальное напряжение
4 кВ = номинальное импульсное напряжение
2 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ② Длина полоски, см. упаковку и инструкции.

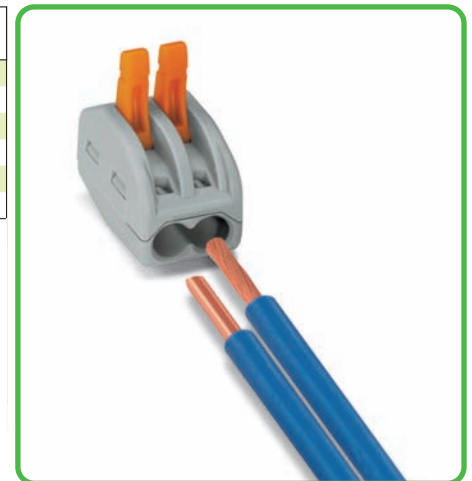
Цвет	Код	Кол-во в компл.	Цвет	Код	Кол-во в компл.
Соединительная клемма, 2-проводной соединитель, с рычагами, работа в непрерывном режиме при макс. температуре 85 °С			Соединительная клемма, 3-проводной соединитель, с рычагами, работа в непрерывном режиме при макс. температуре 85 °С		
серые	222-412	1000	серые	222-413	500



Габаритные размеры в мм



Габаритные размеры в мм



Универсальные соединительные клеммы
Подключение без инструмента до 5 зачищенных тонкопроволочных проводников от 0,08 до 4 мм²/AWG 28 - 12, одножильных или многожильных проводников до 2,5 мм²/AWG 14.

Как они работают:

Откройте зажимной элемент с помощью рукоятки встроенного оранжевого рычага так, чтобы рычаг перевел зажим в разомкнутое положение. Теперь можно вставить проводник, вернуть рычаг в исходное положение, на одном уровне с корпусом соединителя.

Безопасность:

Специально подобранное исходное положение рычага надежно защищает подключенный проводник от случайного разъединения.

Безопасность использования для любых типов проводников (одножильных, многожильных, тонкопроволочных) подтверждена допусками ENEC и UL.

ENEС - это европейская отметка продукции, которая указывает на соответствие европейским стандартам безопасности. Отметка ENEC соответствует тем же стандартам ЕС, что и отметка VDE.

Но отметка VDE признается только в Германии, тогда как ENEC подтверждена более чем в 20 странах Европы.

Цвет	Код	Кол-во в компл.
Соединительная клемма, 5-проводной соединитель, с рычагами, работа в непрерывном режиме при макс. температуре 85 °С		
серые	222-415	400
Габаритные размеры в мм		

Список сертификатов и руководство пользователя см. на стр. 540 и 542.