

400A

1 000 V
U MAXI

ОДНОПОЛЮСНЫЙ СИЛОВОЙ РАЗЪЕМ CS1000



1 000 V AC
1 500 V DC



IP66
IP67



50-150 мм²
70-185 мм²



GRP



IK08



-40 °C
+60 °C

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Iss : номинальный ток короткого замыкания (kA)	20 kA в течение 250 мс
Количество операций	2 000
Кодовые позиции	5, механически и визуально
Гибкий проводник (min.-max.)	50-150 мм ²
Многожильный проводник (min.-max.)	70-185 мм ²

ЦВЕТОВАЯ кодировка

Тип	Европа*	Артикулы	Артикулы
L1	Коричневый	4534001	4538001
L2	Черный	4534002	4538002
L3	Серый	4534003	4538003
Neutral	Голубой	453400N	453800N
Earth	Зеленый	453400T	453800T
Минус (-)	Красный	453400P	453800P
Плюс (+)	Черный	453400M	453800M

РОЗЕТКА
механизм
CS1000
БЕЗ НАКОНЕЧНИКА



ВИЛКА механизм
CS1000
БЕЗ НАКОНЕЧНИКА



* Указанные артикулы действительны для Европы и Японии. для Великобритании, Южной Африки и Индии : добавьте суффикс P40.

Цветовая кодировка выглядит следующим образом: L1 => Красный / L2 => Желтый / L3 => Синий / Нейтраль => Черный / Земля => Зеленый / Плюс => Красный / Минус => Черный.

РОЗЕТКА

механизм
CS1000
БЕЗ НАКОНЕЧНИКА

**ВИЛКА** механизм

CS1000
БЕЗ НАКОНЕЧНИКА

**ЦВЕТОВАЯ** кодировка

Тип	Австралия и Н. Зеландия	Артикулы	Артикулы
L1	Красный	4534001-P67	4538001-P67
L2	Белый	4534002-P67	4538002-P67
L3	Голубой	4534003-P67	4538003-P67
Neutral	Черный	453400N-P67	453800N-P67
Earth	Зеленый	453400T-P67	453800T-P67
Минус (-)	Красный	453400P-P67	453800P-P67
Плюс (+)	Черный	453400M-P67	453800M-P67

Тип	США	Артикулы	Артикулы
L1	Черный	4534001-P80	4538001-P80
L2	Красный	4534002-P80	4538002-P80
L3	Голубой	4534003-P80	4538003-P80
Neutral	Белый	453400N-P80	453800N-P80
Earth	Зеленый	453400T-P80	453800T-P80
Минус (-)	Красный	453400P-P80	453800P-P80
Плюс (+)	Черный	453400M-P80	453800M-P80

МЕДНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

Выбор наконечника зависит от кабеля: поперечное сечение гибкого кабеля, упомянутого в таблице ниже, предназначено только для информации. Пожалуйста, проверьте размеры, так как они могут варьироваться в зависимости от типов кабелей и производителей.



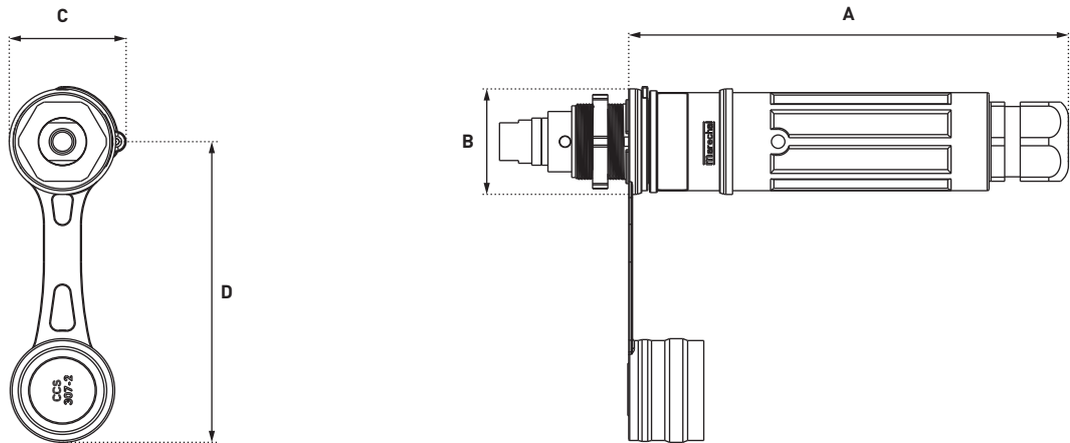
Сечение проводника (мм ²)		Прямой с отверстием	Прямой с резьбой M12	Внутренний диаметр (мм)
Гибкий	Многожильный	Артикулы	Артикулы	
50	70	454A50C	454A50D	11
70	95	454A70C	454A70D	13,1
95	120	454A95C	454A95D	14,5
120	150	454A12C	454A12D	16,2
150	185	454A15C	454A15D	18

Для контакта вилки проводка с обжимными наконечниками в соответствии со стандартом NFC 20-130 (для стандарта VDE 0220, пожалуйста, свяжитесь с нами). Обжим: рекомендуется двойной шестигранный обжим.

ОПЦИИ	Артикулы	АДАПТЕР	Артикулы
БЛОКИРОВОЧНОЕ КОЛЬЦО		АДАПТЕР НАКЛОННЫЙ 30° С АДАПТЕРНОЙ ПЛАСТИНОЙ	
	453A843		Рекомендуется использовать для уменьшения влияния веса кабеля. 453A027
КРЫШКА ВИЛКИ			
	453A126		
АДАПТЕРНАЯ ПЛАСТИНА			
	453A540		
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КЛЮЧ РАЗБЛОКИРОВКИ		ГРИФ	Ввод Ø кабеля
	453A396	ГРИФ ПРЯМОЙ	
			M32 14-25 mm 453A753
			M40 18-32 mm 453A783

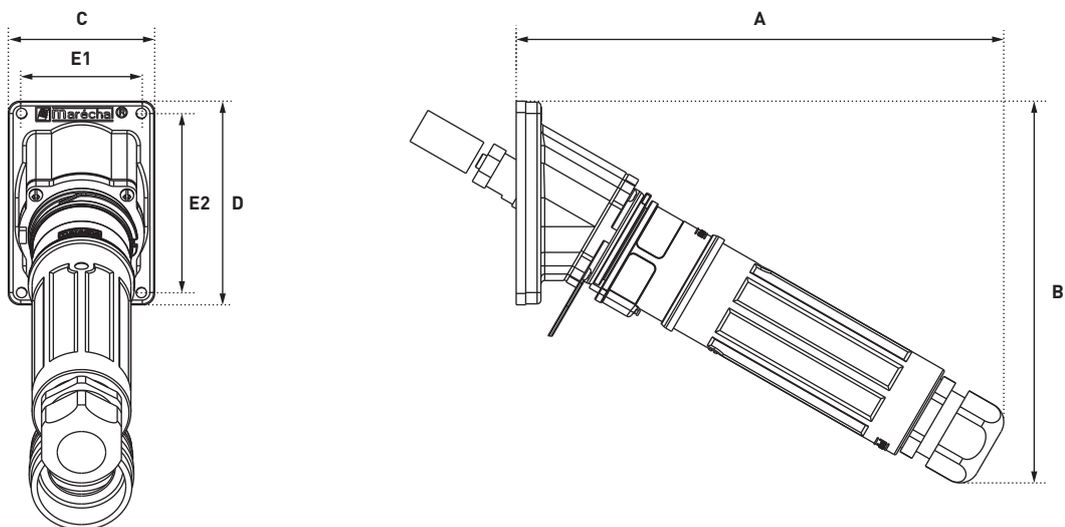
ЧЕРТЕЖИ И РАЗМЕРЫ

ВИЛКА В РОЗЕТКЕ



A	B	C	D
231	56	56	160

ВИЛКА В НАКЛОННОЙ РОЗЕТКЕ ПОД УГЛОМ 30°



A	B	C	D	E1	E2
257	202	77	108	64	95