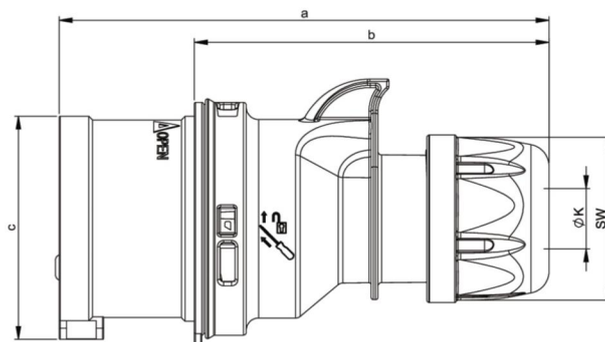


Технический лист PCE

Артикул	014-6
Обозначение	CEE вилка 16A 4p 6h IP44/IP54 SHARK
Описание артикула	CEE вилка 16A 4p 6h IP44/IP54 SHARK Материал корпуса: PA6 Номинальный ток: 16A Кол-во силовых полюсов: 4 (3P+PE) Положение заземляющего контакта: 6h Номинальное напряжение/частота: 380-415V~/50+60Hz Материал контактов: Латунь Тип подключения контактов: Винтовое Степень защиты: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399134555
Страна производства	Австрия
Код ТН ВЭД	85366990
Вес	0,128 кг
Кол-во в упаковке	10
Кол-во минимального заказа	10

ETIM 7.0	EC000140
Номинальный ток	16A
Кол-во силовых полюсов	4
Напряжение по стандарту EN60309-2	400V (50+60Hz) красный
Положение заземляющего контакта	6h
Цветовой идентификатор	Красный
Степень защиты (IP)	IP44
Тип подключения контактов	Винтовое
Кабельный ввод	Цанговый зажим
Тип исполнения	Кабельная
Конструкция	Прямая
Материал	Пластик
Материал контактов	CuZn
Покрытие контактов	Нет

a	128 мм
b	92 мм
c	53 мм
K (диаметр кабеля)	6-15 мм
SW	42 мм
Многожильный провод	1-2,5 мм ²
Момент затяжки винтов контактов	100 Нсм
Момент затяжки цангового зажима	500 Нсм
Длина зачистки оболочки	50 мм
Длина зачистки жил	10-12 мм



www.manufacturer-safety.info