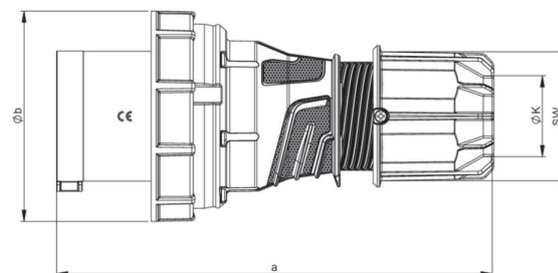


Артикул	045-6
Название	CEE-вилка кабельная 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST
Описание	CEE-125A 5p 6h IP67 POWER TWIST Материал корпуса: PA6 Номинальный ток: 125A Количество полюсов: 3P+N+PE Положение контакта: 6h Номинальное напряжение/частота: 200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz Контакты: латунь никелированная, пилотный контакт Тип подключения: винтовой Класс защиты IP: IP66/IP67



GTIN (EAN)	9003399020582
Страна происхождения	Австрия
Таможенный номер	85366990
Масса нетто	1.169 кг
Количество в упаковке	2
ETIM 9.0	EC000140
Сила тока	125 A
Количество полюсов	5
Напряжение согласно EN 60309-2	400 V (50+60 Hz)
Положение заземляющего контакта	6 h
Цвет	Красный
Степень защиты (IP)	IP66/IP67
Тип подключения	Винтовой
Кабельный ввод	Резьбовой с уплотнением
Тип изделия/конструкция	Прямой
Материал	PA6
Материал контактов	CuZn
Покрытие контактов	Да



a	270 мм
b	131 мм
K Ø кабеля	22,5-50 мм
SW	81 мм
Сечение провода	16-50 мм ²
Усилие затягивания винтов контактов	450 Ncm
Усилие затягивания винтов корпуса	200 Ncm
Усилие затягивания кабельного ввода	1500 Ncm
Монтажная длина	100 мм
Длина зачистки внешней изоляции кабеля	24-27 мм
Температура окружающей среды	-25 —40°C
Термостойкость	-25 —80°C
Ударопрочность IK-code*	IK10



*) The IK-test is not part of the IEC 60309 standard for industrial plugs and socket-outlets or the IEC 60884 standard for household plugs and socket-outlets. PC Electric GmbH has therefore tested the IK-codes of these products in accordance with IEC 62262 and according to the test method of IEC 60068-2-75 Ehc, with conditioning for 48 hours at 40°C and a relative humidity of 95%.