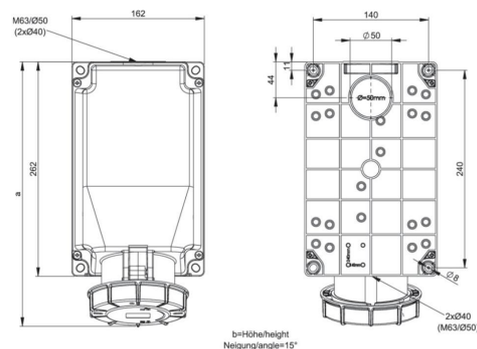


Артикул	145-6
Название	CEE-розетка настенная наклонная 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST
Описание	CEE-розетка настенная наклонная 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST Материал: PC/ABS Номинальный ток: 125A Количество полюсов: 3P+N+PE Положение заземляющего контакта: 6h Номинальное напряжение/частота: 200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz Контакты: латунь Тип подключения: винтовой Ввод кабеля: сверху, снизу и сзади, кабельный ввод в комплекте Класс защиты IP: IP66/IP67

GTIN (EAN)	9003399068164
Страна происхождения	Австрия
Таможенный номер	85366990
Масса нетто	1.852 кг
Количество в упаковке	1
ETIM 9.0	EC001321
Модель	Розетка настенная наклонная
Сила тока	125A
Количество полюсов	5
Напряжение согласно EN 60309-2	400 V (50+60 Hz)
Положение заземляющего контакта	6 h
Идентификационный цвет	Красный
Степень защиты (IP)	IP66/IP67
Тип подключения	Винтовой
Кабельный ввод	В комплекте
Материал	PA6
Материал контактов	CuZn
Покрытие контактов	Нет
a	322 мм
b	205 мм
Сечение гибкого провода	16-50 мм ²
Сечение жесткого провода	16-70 мм ²
Усилие затягивания винтов контактов	450 Нсм
Усилие затягивания кабельного ввода	200 Нсм
Монтажная длина	100 мм
Длина зачистки внешней изоляции кабеля	24-27 мм
Температура окружающей среды	-25 — 40°C
Термостойкость	-25 — 80°C
IK-code *)	IK09



*) 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%.



<https://www.pcelectric.at/shop/en/?func=detail&artnr=145-6>