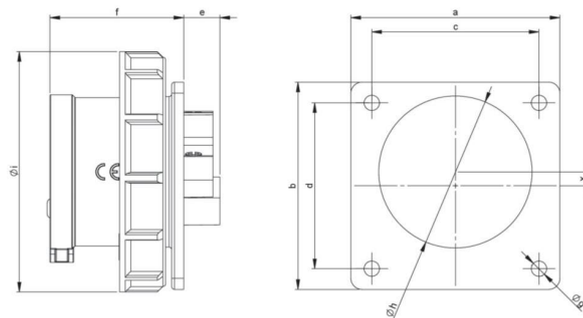


Артикул	86152-6
Название	CEE-вилка встраиваемая фазоинвертор 16A 5p 6h IP67
Описание	CEE-вилка встраиваемая фазоинвертор 16A 5p 6h IP67 Материал корпуса: PA6 Номинальный ток: 16 A Количество полюсов: 3P+N+PE Положение заземляющего контакта: 6h Номинальное напряжение/частота: 200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz Контакты: латунь никелированная Тип подключения: винтовой, фланец 75x75 Класс защиты IP: IP67
GTIN (EAN)	9003399776984
Страна происхождения	Австрия
Таможенный номер	85366990
Масса нетто	0.150 кг
Количество в упаковке	10
ETIM 9.0	EC001319
Модель	Вилка встраиваемая
Сила тока	16 A
Положение заземляющего контакта	6 h
Материал	PA6
Степень защиты (IP)	IP67
Тип подключения	Винтовой
Цвет	Красный
Количество полюсов	5
Напряжение согласно EN 60309-2	400 V (50+60 Hz)
Покрытие контактов	Никель
Материал контактов	CuZn
Фазоинвертор	Да
a	75 мм
b	75 мм
c	60 мм
d	60 мм
e	13 мм
F	48 мм
g	5,5 мм
h	55 мм
i	87 мм
x	5 мм
Сечение гибкого провода	1-2,5 мм ²
Монтажная длина	50 мм
Усилие затягивания винтов контактов	100 Ncm
Длина зачистки внешней изоляции кабеля	10-12 мм
Температура окружающей среды	-25 — 40°C
Темпостойкость	-25 — 80°C



<https://www.pcelectric.at/s/hop/en/?func=detail&artnr=86152-6>

