

Артикул	<b>0153-6</b>
Название	<b>CEE-вилка кабельная 16A/400V/3P+N+E/IP44 GRIP</b>
Описание	CEE- вилка 16A 5p 6h IP54 Материал: PA6/TPE Номинальный ток: 16 A Количество полюсов: 3P+N+PE Положение заземляющего контакта: 6h Номинальное напряжение/частота: 200/346V~ -240/415V~/50+60Hz Контакты: латунь Тип подключения: винтовой Класс защиты IP: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399369506
Страна происхождения	Австрия
Таможенный номер	85366990
Масса нетто	0.178 кг
Количество в упаковке	10
ETIM 9.0	EC000140
Сила тока	16 A
Модель	CEE-вилка
Количество полюсов	3P+N+ PE
Напряжение согласно EN 60309-2	400 V (50+60 Hz)
Положение заземляющего контакта	6 h
Идентификационный цвет	Красный
Степень защиты (IP)	IP44/IP54
Тип подключения	Винтовой
Материал контактов	CuZn
Покрытие контагов	Нет
Тип изделия/конструкция	Вилка кабельная прямая
Материал	PA6/TPE
a	157 мм
b	117 мм
c	61 мм
d	79 мм
К Ø кабеля	8-16 мм
SW	42 мм
Сечение провода	1-2,5 мм <sup>2</sup>
Усилие затягивания винтов контактов	100 Ncm
Усилие затягивания кабельного ввода	500 Ncm
Монтажная длина	50 мм
Длина зачистки	10-12 мм
Температура окружающей среды	-25 —40°C
Термостойкость	-25 —80°C

