

Артикул  
Название

**7515-6**  
**CSE-настенная розетка с механической блокировкой 16A 5p 6h IP44/IP54, выключатель нагрузки, никелированные контакты**

Описание

CSE-настенная розетка с механической блокировкой 16A 5p 6h IP44/IP54, выключатель нагрузки, никелированные контакты  
Материал: PC/ABS  
Номинальный ток: 16A  
Количество полюсов: 3P+N+PE  
Положение заземляющего контакта: 6h  
Номинальное напряжение/частота: 200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz  
Выключатель нагрузки: ВКЛ/ВЫКЛ  
PCE-Merz ML0; EN 60947-3; AC22A, 10 кА  
Тип подключения: винтовой  
Контакты: латунь никелированная  
Ввод кабеля: сверху, снизу, сзади, кабельный ввод в комплекте  
Степень защиты IP: IP44/IP54



GTIN (EAN)  
Страна происхождения  
Таможенный номер  
Масса нетто  
Количество в упаковке  
ETIM 9.0  
Сила тока  
Модель  
Количество полюсов  
Напряжение согласно EN 60309-2  
Положение заземляющего контакта  
Идентификационный цвет  
Степень защиты (IP)  
Тип подключения  
Материал контактов  
Покрытие контактов  
Материал

9003399162695  
Австрия  
85366990  
1.083 кг  
1  
EC001324  
16A  
CEE-розетка  
5  
400 V (50+60 Hz)  
6h  
Красный  
IP44/IP54  
Винтовой  
CuZn  
Да  
PC/ABS

a  
b  
Сечение гибкого провода  
Сечение жесткого провода  
Усилие затягивания винтов контактов  
Усилие затягивания винтов корпуса  
Температура окружающей среды  
Термостойкость

249 мм  
153 мм  
1,5-2,5 мм<sup>2</sup>  
1,5-4 мм<sup>2</sup>  
120 Ncm  
110 Ncm  
-25 —40°C  
-25 —80°C

