

PRODUCT-DETAILS

N2239 CV N2239 CV - Universal socket outlet - 2M -Champagne



Тип расширенного изделия	N2239 C\
Идентификационный номер изделия	2CLA223900N190
Европейский товарный код (EAN)	8427238139138
Описание в каталоге	N2239 CV - Universal socket outlet - 2M - Champagne
Длинное описание	Color: Champagne
	Rated voltage: 125 / 250 Vac
	Rated current: 13 / 16A
	Multiple type: 2P + E
	Shuttered for child safety
	Screw terminals
	Size: 2 modules

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8427238139135
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85366990

Dimensions

Чистая ширина изделия	44 mm
Чистая высота изделия	44 mm
Чистый вес изделия	0.05 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 1 Width	0.11 m
Package Level 1 Height	0.05 m
Package Level 1 Depth / Length	0.293 m
Package Level 1 Gross Weight	0.5 kg
Package Level 1 FAN	8427238139135

Environmental Температура окружающей среды Работа с компенсацией -5 ... +35 °C Xранение -5 ... +50 °C

Additional Information	
Цвет	Brass
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP20
Частота (f)	5060 Hz
Материалы	Plastic
Тип монтажа	Flush mounted (plaster)
Количество фаз	2
Основной тип изделия	Zenit
Название изделия	Universal socket outlet - 2M - Champagne
Номинальный ток (I_n)	15 A
Номинальное напряжение (U _r)	220 V
Идентификационный номер замененного изделия (старый номер)	2CLA223900N1902
Surface Finishing	Surface protection: Decor Surface finishing: Matt

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	9AKK10103A5108
Инструкции и руководства	2CLX210109N1001

Classifications

ETIM 5 EC000125 - Socket outlet

ETIM 6	EC000125 - Socket outlet
ETIM 7	EC000125 - Socket outlet
Универсальная	39121406
стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Электроустановочные изделия → Flush Mounted Modular Range - Niessen → Design Zenit → Flush Mounted Inserts with Cover Plate → Single Socket Outlets

 $\label{eq: Socket Outlets} \begin{tabular}{ll} Hизковольтное оборудование $\to $\tt Onektpoyctahobouthele} & \tt Onektpoyctahobouthele + Single Socket Outlets $\to $\tt Single S$

