

## PRODUCT-DETAILS

## 416RL1

## Industrial Socket Outlets for Looping, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V



Общая информация	
Тип расширенного изделия	416RL1
Идентификационный номер изделия	2CMA168409R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696684095
Описание в каталоге	Industrial Socket Outlets for Looping, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V
Длинное описание	Surface socket-outlet, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+neutral+earth, frequency AC, color code Gray

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417472
E-Number (Finland)	2417472
E-Number (Norway)	2417472
Европейский товарный код (EAN)	7392696684095
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	120 mm

схемы

0.600 kg
452 mm
152 mr
120 1111
265 mr
0.6 k
739269668409
box 1 штук
800 mr
1200 mr
900 mr
95 k
739269607723
pallet (lift) 125 штук
Following EU Directive 2011/65/EU
2CMC700005D000
2CMC000056M000
2CMC700005D000
161321
2CMC700005D000
3P+N+
-25 40 °(
2.5 10 mm
13 17 mr
Gre
Scre

Степень защиты	IP44
Частота (f)	AC Hz
Функция	Outlet
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета-	Ind. P&S#416RL1
Монтажные отверстия	171x90
Количество полюсов	5
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	ERL
Название изделия	Industrial Socket Outlet for Looping
Тип защиты	Splashproof
	16 A
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	Optional voltage V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000033M0001
Руководство по монтажу	2CMC000033M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406

## Категории

Низковольтное оборудование o Промышленные разъемы o Tough & Safe o Socket Outlets for Looping

