

PRODUCT-DETAILS

MCW-S4/250 500V-7h Ind. P&S#MCW-S4/250 500V-7h



Общая информация	
Тип расширенного изделия	MCW-S4/250 500V-7h
Идентификационный номер изделия	2CMA103271R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696032711
Описание в каталоге	Ind. P&S#MCW-S4/250 500V-7h
Длинное описание	Surface mounted inlet, 3P+E, IP67, 250 A, 200 250 V, The compact C-Line connectors have a robust plastic housing and are perfect for applications with limited space conditions as well as for certain industries (chemistry, food industry). Designed for high temperature.

Ordering	
	7392696032711
Страна происхождения	Switzerland (CH)
Минимальный объем заказа	1 штука
	1 штука

Differ Island	
Чистая ширина изделия	240 mm
Чистая высота изделия	200 mm

функция

Чистый вес изделия	3.6 kg
Чистыи вес изделия	3.0 KQ

Container Information	
Package Level 1 Width	362 mm
Package Level 1 Depth / Length	362 mm
Package Level 1 Height	202 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.6 kg
Package Level 1 EAN	7392696032711
Package Level 1 Units	box 1 штука

Certificates and Declarations (Document Number)	
	NoDecNee
Экологическая информация	2CMC000074M0000
Additional Information	
	3P+E
Температура окружающей среды	-40 100 °C
Диаметр кабеля	45 65 mm
Положение кабельного ввода	Anti-kink sleeve
Цвет	Black
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Inlet
Материал корпуса	Plastic
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#MCW-S4/250 500V-7h
Монтажные отверстия	150x100
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	MCW
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I _n)	250 A
Номинальное напряжение (U _r)	500 V
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Вспомогательная	C-line

3

Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 9007 - Grey Aluminium

Classifications	
е-класс	27440509
Универсальная	39120000
стандартная	
классификация товаров	
и услуг (UNSPSC)	

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow High Current Connectors >125A

