

PRODUCT-DETAILS

# MEPY1-0-L ENCLOSURE 1-POS MEPY1-0-L



Общая информация	
Тип расширенного изделия	MEPY1-0-L
Идентификационный номер изделия	1SFA611821L1000
Европейский товарный код (EAN)	7320500362266
Описание в каталоге	ENCLOSURE 1-POS MEPY1-0-L
Длинное описание	One seat plastic enclosure yellow top/light grey bottom

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7320500362266
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions	
Чистая ширина изделия	0.101 m
Чистая высота изделия	0.075 m
Чистая толщина изделия	0.061 m
Чистый вес изделия	0.069 kg

Package Level 1 Units	bag 1 штука
Package Level 1 Width	0.11 m
Package Level 1 Height	0.075 m
Package Level 1 Depth / Length	0.15 m
Package Level 1 Gross Weight	0.166 kg
Package Level 1 EAN	7320500362266

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

## **Additional Information**

Цвет	Yellow/Light grey
Степень защиты	Front IP66
	Housing IP66
Материал корпуса	Plastic
Основной тип изделия	MEPY1
Название изделия	Enclosure
Номенклатура изделий	Modular
Тип изделия	MEPY
Правила ограничения	0635 4
содержания вредных	
веществ RoHS данные	

# Certificates and Declarations (Document Number)

cULus Certificate	9AKK107046A9925
Технические данные	1SFC151007C02_
Декларация о соответствии - CE	2CMT2015-005452
DNV GL Certificate	E-14107
Экологическая информация	1SFC151010D0201
Инструкции и руководства	1SFC151011M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT2015-005452

## Classifications

ETIM 4

ETIM 5	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
ETIM 6	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
ETIM 7	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
Код классификации объекта	S
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121326
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

# Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Светосигнальная аппаратура ightarrow Enclosures and Assembled Stations

