

PRODUCT-DETAILS

PR330/V MEASUR.MOD.INT.SO.xPR332-3T7M-X1 PR330/V MEASUR.MOD.INT.SO.xPR332-3T7M -X1



Тип расширенного изделия	PR330/V MEASUR.MOD.INT.SO.xPR332-3T7M-X1
Идентификационный номер изделия	1SDA063574R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644662189
Описание в каталоге	PR330/V MEASUR.MOD.INT.SO.xPR332-3T7M-X1
Длинное описание	PR330/V MEASURING MODULE VOLTAGE WITH INTERNAL SOCKET FOR PR332- PR333 T7M-X1

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644662189
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

Dimensions	
- Чистый вес изделия	1 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Gross Weight	0.3 kg
Package Level 1 EAN	8015644662189

Additional Information	
Тип конфигурации	Mounted only
Основной тип изделия	Accessories for Tmax T
Название изделия	Accessory
Тип изделия	ACC
Стандарты	IEC
Подходит для	T7, X1
Подходит для класса изделий	SACE Emax SACE Tmax T

соответствии - СЕ 1SDC2* Экологическая информация 1SDC2* Инструкции и руководства 1SDC2*	Технические данные	1SDC210015D0201
Экологическая 1SDC2	Декларация о	1SDL000165R0001
информация Инструкции и 1SDC2- руководства	соответствии - СЕ	
Инструкции и 1SDC2 ⁻ руководства	Экологическая	1SDC210015D0201
руководства	информация	
	Инструкции и	1SDC210015D0201
Правила ограничения 1SDL00	руководства	
	Правила ограничения	1SDL000201R0001
содержания вредных	содержания вредных	
	ормация	

Classifications	
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
Код классификации объекта	Q
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Силовые автоматические выключатели ightarrow Автоматические выключатели в литом корпусе ightarrow Accessories for Tmax T

Низковольтное оборудование ightarrow Силовые автоматические выключатели ightarrow Воздушные автоматические выключатели ightarrow Accessories for Emax

