

PRODUCT-DETAILS

KEM1-0 ENCLOSURE 1-POS KEM1-0



Общая информация	
Тип расширенного изделия	KEM1-0
Идентификационный номер изделия	SK616701-AA
Европейский товарный код (EAN)	7320500025635
Описание в каталоге	ENCLOSURE 1-POS KEM1-0
Длинное описание	Metal enclosure

Ordering	
E-Number (Finland)	2339673
E-Number (Sweden)	3707500
Европейский товарный код (EAN)	7320500025635
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

Dimensions	
Чистая ширина изделия	90 mm
Чистая высота изделия	95 mm
Чистая толщина изделия	115 mm
Чистый вес изделия	0.4 kg

е-класс

V11.0:27371205

Declare Level 1 Units	hog 1 www.
Package Level 1 Units Package Level 1 Gross	bag 1 штук; 0.4 k;
Weight	
Package Level 1 EAN	732050002563
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Additional Information	
Цвет	Gre
Степень защиты	Housing IP69k
Материал корпуса	Aluminun
Материалы	Meta
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	KEM
Название изделия	Enclosure
Тип изделия	KEM
Certificates and Declarations (Doc	cument Number)
Certificates and Declarations (DoccULus Certificate	
<u> </u>	
cULus Certificate	9AKK107046A992- 1SFC151007C02_
cULus Certificate Технические данные Декларация о	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453
cULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	9AKK107046A9924
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453 1SFC151004D020
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453 1SFC151004D020
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Classifications	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453 1SFC151004D020 1SFC151011M020 2CMT2015-005453
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453 1SFC151004D020 1SFC151011M020 2CMT2015-005453
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4 ETIM 5	9AKK107046A992- 1SFC151007C02_ 2CMT2015-00545- 1SFC151004D020 1SFC151011M020 2CMT2015-00545- EC000200 - Enclosure for control circuit device EC000200 - Enclosure for control circuit device
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Classifications ETIM 4	9AKK107046A992- 1SFC151007C02_ 2CMT2015-00545- 1SFC151004D020 1SFC151011M020 2CMT2015-00545- 2CMT2015-00545- EC000200 - Enclosure for control circuit device EC000200 - Enclosure for control circuit device EC000200 - Enclosure for control circuit device
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Classifications ETIM 4 ETIM 5 ETIM 6	9AKK107046A992 1SFC151007C02_ 2CMT2015-00545 1SFC151004D020 1SFC151011M020 2CMT2015-00545 EC000200 - Enclosure for control circuit device
сULus Certificate Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. Ro HS информация Classifications ETIM 4 ETIM 5 ETIM 6 ETIM 7 Код классификации	9AKK107046A9924 1SFC151007C02_ 2CMT2015-005453 1SFC151004D0203

KEM1-0 3

Категории

- Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o o Светосигнальная аппаратура o o Enclosures and Assembled Stations

