

PRODUCT-DETAILS

IS2-EV1042

SWITCH SYSTEM

POSITIONING+ACCESSORIES



Общая информация

Тип расширенного изделия	IS2-EV1042
Идентификационный номер изделия	EV1042
Европейский товарный код (EAN)	8015646722041
Описание в каталоге	SWITCH SYSTEM POSITIONING+ACCESSORIES
Длинное описание	System for positioning limit switch + connector (to be cabled)

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646722041
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080

Dimensions

Чистая ширина изделия	100 mm
Чистая высота изделия	30 mm
Чистая толщина изделия	0.100 mm
Чистый вес изделия	0.2380 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.100 m
Package Level 1 Height	0.030 m
Package Level 1 Depth / Length	0.100 m
Package Level 1 Gross Weight	0.238 kg
Package Level 1 EAN	8015646722041

Additional Information

Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP67
Материалы	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B30B391
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	See code for structure
Вспомогательная функция 3	Position switch with interlocking
Подходит для	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation
Подходит для класса изделий	Control and Automation Board

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC804013D0209
Декларация о соответствии - CE	1STC860113
Экологическая информация	1STC804013D0209
Инструкции и руководства	1STM604121R0006
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1STC860065

Classifications

ETIM 4	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002593 - Position switch with interlocking
ETIM 7	EC002593 - Position switch with guard locking

Код классификации
объекта

U

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Щиты контроля и автоматики → Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

