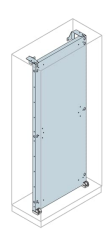


PRODUCT-DETAILS

IS2-EA1610 BACK PLATE1600X1000MM (HXW)



Общая информация	
Тип расширенного изделия	IS2-EA1610
Идентификационный номер изделия	EA1610
Европейский товарный код (EAN)	8015646725486
Описание в каталоге	BACK PLATE1600X1000MM (HXW)
Длинное описание	Back Plate1600x1000mm (HxW)

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646725486
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	891 mm
Чистая высота изделия	1474 mm
Чистая толщина изделия	28 mm
Чистый вес изделия	30.537 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	1484 mn
Package Level 1 Height	40 mm
Package Level 1 Depth / Length	901 mm
Package Level 1 Gross Weight	30.537 kg
Package Level 1 EAN	8015646725486
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
Additional Information	
Материалы	Galvanized Steel shee
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B30B320
Замечания	ETIN
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	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	1STM604121R0007
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065
Classifications	
ETIM 4	EC000213 - Mounting plate for distribution board
	EC000213 - Mounting plate for distribution board

ETIM 7 EC000213 - Mounting plate for distribution board

Код классификации объекта

U

WEEE Category

4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование o Оболочки для НКУ o Щиты контроля и автоматики o Enclosures - Baying (Horizontal Joining) Низковольтное оборудование o Оболочки для НКУ o Щиты контроля и автоматики o Enclosures - No Stacking / No Joining

