

PRODUCT-DETAILS

IS2-ES1804MF2K CELLS EN1800X1000X400+CABLE CO.W200 7035



Общая информация	
Тип расширенного изделия	IS2-ES1804MF2K
Идентификационный номер изделия	ES1804MF2K
Европейский товарный код (EAN)	8015646743114
Описание в каталоге	CELLS EN1800X1000X400+CABLE CO.W200 7035
Длинное описание	Cabinets for compartments 1800x400x1000mm (HxDxW) with Cable container W=200mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646743114
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	1010 mm
Чистая высота изделия	1911.5 mm
Чистая толщина изделия	1040 mm
Чистый вес изделия	88.5290 kg

IS2-ES1804MF2K 2

Container Information		
Package Level 1 Units	1 штука	
Package Level 1 Width	0.400 m	
Package Level 1 Height	1.800 m	
Package Level 1 Depth / Length	1.000 m	
Package Level 1 Gross Weight	94.180 kg	
Package Level 1 EAN	8015646743114	

Additional Information	
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материалы	Sheet Steel Metal
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B10B180
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	IEC 62208, IEC 61439-1-2 NEMA 1, 3R, 12
Surface Finishing	Orange Peel, RAL 7035

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	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000261 - Enclosure/switchgear cabinet (empty)
ETIM 7	EC000261 - Enclosure/switchgear cabinet (empty)
Код классификации объекта	U
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

IS2-ES1804MF2K 3

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

