

PRODUCT-DETAILS

## IS2-EC1880VC4K CABLE CONT.BLIND DOOR 1800X400M 7035



Общая информация	
Тип расширенного изделия	IS2-EC1880VC4K
Идентификационный номер изделия	EC1880VC4K
Европейский товарный код (EAN)	8015646745101
Описание в каталоге	CABLE CONT.BLIND DOOR 1800X400M 7035
Длинное описание	Blind door cable container 1800x400mm (HxW)

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646745101
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	394 mm
Чистая высота изделия	1796 mm
Чистая толщина изделия	46 mm
Чистый вес изделия	12.670 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.400 n
Package Level 1 Height	1.810 n
Package Level 1 Depth / Length	0.050 n
Package Level 1 Gross Weight	12.930 kg
Package Level 1 EAN	8015646745101
Additional Information	
Материалы	Pickled steel shee
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B20B230
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	See code for structure
	See code for structure Orange Peel, RAL 7035
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume	Orange Peel, RAL 7035 ent Number)
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume  Технические данные  Декларация о	Orange Peel, RAL 7035 ent Number) 1STC804013D0209
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	Orange Peel, RAL 7035 ent Number)  1STC804013D0209 1STC860113
Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	Orange Peel, RAL 7035
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	Orange Peel, RAL 7035  ent Number)  1STC804013D0209  1STC804013D0209
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	Orange Peel, RAL 7035  ent Number)  1STC804013D0205  1STC804013D0205  1STC804013D0205
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	Orange Peel, RAL 7035  ent Number)  1STC804013D0205  1STC804013D0205  1STM604121R0006  1STC860065
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Classifications  ETIM 4	Orange Peel, RAL 7038  ent Number)  1STC804013D0208  1STC804013D0208  1STM604121R0008  1STC860068
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Classifications  ETIM 4  ETIM 5	Orange Peel, RAL 7038  ent Number)  1STC804013D0208  1STC804013D0208  1STM604121R0008  1STC860068  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	Orange Peel, RAL 7038  ent Number)  1STC804013D0208  1STC804013D0208  1STC804013D0208  1STM604121R0006  1STC860068  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet) EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet) EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
Surface Finishing  Certificates and Declarations (Docume Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Classifications  ETIM 4  ETIM 5  ETIM 6	Orange Peel, RAL 7035  ent Number)  1STC804013D0205  1STC804013D0205  1STC804013D0205

IS2-EC1880VC4K 3

## Категории

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

