

PRODUCT-DETAILS

## IS2-EK4080KN BASE/TOP 400X800 WXD



Общая информация		
Тип расширенного изделия	IS2-EK4080KN	
Идентификационный номер изделия	EK4080KN	
Европейский товарный код (EAN)	8015646773616	
Описание в каталоге	BASE/TOP 400X800 WXD	
Длинное описание	Base/top 400x800mm WxD	

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646773616
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	394 mm
Чистая высота изделия	335.5 mm
Чистая толщина изделия	394 mm
Чистый вес изделия	28.5 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	860.000 mm
Package Level 1 Height	310.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	420.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	29.080 kg
Package Level 1 EAN	8015646773616
Additional Information	
	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B20B210
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	See code for structure
Вспомогательная функция 3	Top/Bottom
Подходит для	IS2 Enclosures for Automation
Подходит для класса изделий	Control and Automation Board
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	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000744 - Top-/floor cover element (enclosure/switchgear cabinet)
WEEE Category	Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

IS2-EK4080KN 3

## Категории

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

