

PRODUCT-DETAILS

AD1600 N.20 LABEL SUPPORTS W=24MOD



Общая информация	
Тип расширенного изделия	AD1600
Идентификационный номер изделия	1STQ008205A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646682840
Описание в каталоге	N.20 LABEL SUPPORTS W=24MOD
Длинное описание	N.20 Label Supports W=24mod

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646682840
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

imensions	
Чистая ширина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	50 mm
Чистая толщина изделия	350 mm
Чистый вес изделия	0.24 kg

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	120 mm
Package Level 1 Height	50 mm
Package Level 1 Depth / Length	350 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.24 kg
Package Level 1 EAN	8015646682840

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Декларация не требуется

Additional Information

Цвет	Multi color
Материалы	Plastic
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	57730073020
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2
Подходит для класса изделий	Automation and Control Enclosures (System pro E control)

Certificates and Declarations (Document Number)

Certificates and Bestarations (Bestariett Namber)	
Технические данные	1STC804013D0209
Декларация о соответствии - CE	1STC860113
Экологическая информация	1STC804013D0209
Инструкции и руководства	1STM604121R0008
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065

Classifications

ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC001288 - Labelling material
ETIM 7	EC001288 - Labelling material
Код классификации объекта	U
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование \rightarrow Оболочки для НКУ \rightarrow Главный распределительный щит (до 4000 A) \rightarrow Modular Boards - ArTu K Низковольтное оборудование \rightarrow Оболочки для НКУ \rightarrow Щиты контроля и автоматики \rightarrow Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

