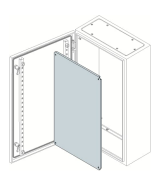


PRODUCT-DETAILS

SR2 ZINC PLAT.PLATE 1000X800MM(HXW)



Общая информация	
Тип расширенного изделия	SR2
Идентификационный номер изделия	PF1080
Европейский товарный код (EAN)	8015646007889
Описание в каталоге	ZINC PLAT.PLATE 1000X800MM(HXW)
Длинное описание	Blind back plate for enclosure 1000x800mm (HxW)

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646007889
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	800 mm
Чистая высота изделия	1000 mm
Чистая толщина изделия	960 mm
Чистый вес изделия	11.76 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штук
Package Level 1 Width	0.760 n
Package Level 1 Height	0.010 n
Package Level 1 Depth / Length	0.960 m
Package Level 1 Gross Weight	12.000 kg
Package Level 1 EAN	8015646007889
Additional Information	
Тип аксессуаров	Blind internal mounting plate
Материалы	Stee
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	SR2 Accessories
Название изделия	Control and Automation Board
Подходит для	SR2 Enclosures
Подходит для класса	SR2 SRX
изделий	SR2 EMC
Surface Finishing	SR2 EMC Galvanized
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number)	Galvanized
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные	Galvanized 1STC804013D0203
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number)	Galvanized
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о	Galvanized 1STC804013D0203
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	Galvanized 1STC804013D0203 not applicable
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	1STC804013D0203 not applicable
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STM6041230001
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STM6041230001
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STM6041230001 1STC860027
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STM6041230001 1STC860027
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4 ETIM 5	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STM6041230001 1STC860027
Surface Finishing Certificates and Declarations (Document Number) 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	1STC804013D0203 not applicable 1STC804013D0203 1STC804013D0203 1STM6041230001 1STC860027

SR2 3

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для НКУ ightarrow Щитки бытовые для скрытой проводки IP40

