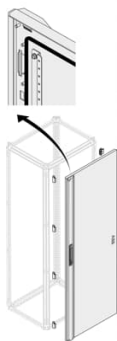


PRODUCT-DETAILS

PDLB2056

BLIND DOOR IP65 H=2000 W=500MM



Общая информация

Тип расширенного изделия	PDLB2056
Идентификационный номер изделия	1STQ009418A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646803511
Описание в каталоге	BLIND DOOR IP65 H=2000 W=500MM
Длинное описание	blind door IP65 h=2000 w=500mm

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646803511
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions

Чистая ширина изделия	610 mm
Чистая высота изделия	50 mm
Чистая толщина изделия	2200 mm
Чистый вес изделия	24 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	610 mm
Package Level 1 Height	50 mm
Package Level 1 Depth / Length	2200 mm
Package Level 1 Gross Weight	24 kg
Package Level 1 EAN	8015646803511

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
-------------------------------------------------------------	-------------------------

Additional Information

Материалы	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P15P1535
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	Modular boards - System pro E Power
Подходит для класса изделий	Main Distribution Boards

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC803005D0208
Декларация о соответствии - CE	1STC860111
Экологическая информация	1STC803005D0208
Инструкции и руководства	1STM604200R0000
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1STC860065

Classifications

ETIM 4	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)

ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Главный распределительный щит (до 4000 А) → Modular Boards - System pro E power

