

PRODUCT-DETAILS

## IS2-EH4064K BLIND RECESSED PANEL 400X600MM(HXW) 7035



Общая информация	
Тип расширенного изделия	IS2-EH4064K
Идентификационный номер изделия	EH4064K
Европейский товарный код (EAN)	8015646747143
Описание в каталоге	BLIND RECESSED PANEL 400X600MM(HXW)7035
Длинное описание	Recessed blind panel 400x600mm (HxW)

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646747143
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	489.5 mm
Чистая высота изделия	299 mm
Чистая толщина изделия	12.7 mm
Чистый вес изделия	3.320 kg

Package Level 1 Width 0.405 г Package Level 1 Height 0.020 г Package Level 1 Depth / 0.500 г Length 0.500 г Length 0.500 г Package Level 1 Cross 0.3.20 k Weight 0.500 г Package Level 1 Cross 0.3.20 k Weight 0.500 г Package Level 1 EAN 0.5064674714  Additional Information  Marepwama Pckage Level 1 EAN 0.5064674714  Tenasaeve uxperive 1 ESZ Enclosures for Automation Experiment Pckage Level 1 ESZ Enclosures for	Container Information	
Package Level 1 Height 0.020 г Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Gross 3.320 k Weight Package Level 1 Gross 3.320 k Weight Additional Information Marrepiranu Additional Information Marrepiranu Package Level 1 EAN Additional Information  Marrepiranu Pickled steel shee Contonior irun изделия Pickled steel shee Pickled steel shee Contonior irun изделия Pickled steel shee Pickled steel sheel sheel Pickled steel shee	Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Depth / 0.500 г Length	Package Level 1 Width	0.405 m
Length Package Level 1 Gross 3.320 k Weight Package Level 1 EAN 801564674714  Additional Information  Maтериалы Pickled steel shee Coesoeofo или яделия 182 Enclosures for Automatio Нававние изделия Control and Automation Boar (правита ограничения Содержания вредных веществ Rorl5 динные Стандарты See code for structur Подходит для Але Савіте Подходит для Але Савіте 182 Enclosures for Automation Воаг Куарты Стандарты See code for structur Подходит для Але Савіте 182 Enclosures for Automation Воаг Куарты Огландарты Состействия Стандарты Огландарты Огландарт	Package Level 1 Height	0.020 n
Weight Package Level 1 EAN 801564674714  Additional Information  Marepuanы Pickled steel shee  Основной тил изделия IS2 Enclosures for Automation  182 Enclosures for Automation Boar  Тил изделия Солтго! and Automation Boar  Тил изделия 588830837  Замечания ЕПІ Правила ограничения  оснорежания вредных  веществ RoHS данные  Подходит для класса  изделий Осного! and Automation Boar  изделий Огалар Рееl, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные  1870-8041130020  Декларация о Огалар Рееl, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные  1870-8041130020  Декларация о 1570-8041130020  Декларация о 1570-8041130020  Декларация о 1570-8041130020  Правала ограничения  1870-8041130020  Правал	Package Level 1 Depth / Length	0.500 m
Additional Information  Материалы	Package Level 1 Gross Weight	3.320 kg
Материалы Ріскled steel shee  Основной тип изделия IS2 Enclosures for Automatio  Название изделия Солітоl and Automation Boar  Тип изделия 565830837  Замечания 555830837  Замечания 2014010  содержания вредных  веществ RoHS данные  Стандарты See code for structur  Подходит для класса  изделий Огандарты See code for Automation  Воз Есповычий для класса  изделий  Замечания  Солітоl and Automation Boar  изделий  Замечания  Солітоl and Automation Boar  изделий  Замечания  Солітоl and Automation Boar  изделий  Огалда Рееl, RAL 703  Сегіfісаtes and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020  Декларация о 1STC804013D020  Декларация о 1STC804013D020  Инструкция и  Закономнеская  Инструкция и  Закономненния  содержания вредных  веществ RoHS  Информация  Селаsifications  ЕТІМ 5  ЕС000747 - Door/operating panel (switchgear cabine   ЕТІМ 6  ЕС000747 - Door/operating pan	Package Level 1 EAN	8015646747143
Основной тип изделия  Соновной тип изделия  Сопtrol and Automation Boar  Тип изделия  БВ5830837  Замечания  ЕТП  Правила ограничения  содержания вредных  веществ RoHS данные  Стандарты  Подходит для Ам2 Саbinet  Подходит для класса  заделий  Сопtrol and Automation Boar  Ам2 Саbinet  Подходит для класса  Сопtrol and Automation Boar  Ам2 Саbinet  Подходит для класса  Сопtrol and Automation Boar  изделий  Соттор в С	Additional Information	
Название изделия  Тип изделия  Замечания  Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные  Стандарты  Подходит для класса изделий  Зее code for structur Подходит для класса  Солито and Automation Boar  Красс действого и для класса изделий  Сотито аnd Automation Boar  Красс действого и для класса изделий  Сотито аnd Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Сотито аnd Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Соталдарты  Сотито аnd Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Соталдарты  Сотито аnd Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Подходит для класса  Соптот and Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Соталдарты  Подходит для класса  Соптот and Automation Boar  Красс Егіпізтіпі  Соталдарты  Соталд		Pickled steel sheet
Тип изделия 585830837 Замечания ЕТІМ Правила ограничения 2014010 содержания вредных веществ ROHS данные Стандарты See code for structur Подходит для See code for structur Подходит для класса Control and Automation Boar изделий Surface Finishing Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 декларация о 1STC804013D020 соответствии - CE Зекларация о 1STC804013D020 декларация о 1STC804013D0	Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Замечания ЕТІИ Правила ограничения 2014010 содержания вредных веществ ROHS данные Стандарты See code for structur Подходит для See code for structur Подходит для класса See code for structur Подходит для класса See code for structur Подходит для класса Control and Automation Boar изделий Surface Finishing Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 Декларация о 1STC86011 Окологическия данные 1STC804013D020 Информация Инструкции и 1STM604121R000 Руководства Правила ограничения 1STC86016 Сержания вредных веществ RoHS информация  Classifications  ETIM 4 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 5 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 7 EC00747 - Door/operating panel (switchgear cabine)	Название изделия	Control and Automation Board
Правила ограничения содержания вредных веществ ROHS данные  Стандарты Подходит для Подходит для класса изделий Surface Finishing Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 Декларация о 1STC804013D020 Декларация о 1STC804013D020 Информация Инструкции и 1STM604121R000 Руководства Подвила ограничения содержания вредных веществ ROHS информация  Classifications  ETIM 4 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 7 EC000747 - Door/operati	Тип изделия	5B5B30B370
содержания вредных веществ RoHS данные  Стандарты See code for structur Подходит для Ам2 Cabinet IS2 Enclosures for Automation Подходит для класса Control and Automation Boar изделий  Surface Finishing Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 Декларация о 1STC806011  Состветствии - CE  Экологическая 1STC804013D020  Информация 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Составания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Стана 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Стана 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. RoHS  Информация 1STC804013D020  Одержания вредных веществ. Poor/operating panel (switchgear cabineter III 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabineter III 7 EC000747 - Door/operating panel (switchg	Замечания	ETIM
Подходит для АМ2 Cabinet IS2 Enclosures for Automatio Подходит для класса Control and Automation Boar изделий  Surface Finishing Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 Декларация о 1STC86011  Соответствии - СЕ  Экологическая 1STC804013D020  Инструкции и 1STM604121R000  Руководства 1STC804013D020  Инструкции и 1STM604121R000  Руководства 1STC86016  Classifications  Classifications  ETIM 4 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 5 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)	Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
IS2 Enclosures for Automatio Подходит для класса изделий  Surface Finishing  Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные  1STC804013D020 Декларация о  Отвотическая  1STC804013D020  Динформация  1STC804013D020  Информация  1STC804013D020  Информация  1STC804013D020  Информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Classifications  ETIM 4  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 5  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 6  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 7  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)  ETIM 7  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)	Стандарты	See code for structure
издесий  Surface Finishing  Orange Peel, RAL 703  Certificates and Declarations (Document Number)  Технические данные  1STC804013D020 Декларация о соответствии - CE  Экологическая  Инструкции и руководства  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Classifications  ETIM 4  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinetet)  ETIM 5  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinetet)  ETIM 6  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinetet)  ETIM 7  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinetet)	Подходит для	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation
Сеrtificates and Declarations (Document Number)  Технические данные 1STC804013D020 Декларация о 1STC86011  Экологическая 1STC804013D020 информация 1STC804013D020 информация 1STM604121R000 руководства Правила ограничения 1STC86006 содержания вредных веществ. RoHS информация  Classifications  ETIM 4 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 5 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine) ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)	Подходит для класса изделий	Control and Automation Board
Технические данные  Декларация о Осответствии - CE  Экологическая Инструкции и руководства  Правила ограничения сосдержания вредных веществ. RoHS информация   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) ETIM 7	Surface Finishing	Orange Peel, RAL 7035
Технические данные  Декларация о Осответствии - CE  Экологическая Инструкции и руководства  Правила ограничения сосдержания вредных веществ. RoHS информация   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) ETIM 7	Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о сответствии - CE  Экологическая 1STC804013D020 информация  Инструкции и руководства Правила ограничения 1STM604121R000 осодержания вредных веществ. RoHS информация  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 - Doo	<u> </u>	1STC804013D0209
информация  Инструкции и 1STM604121R000 руководства  Правила ограничения 1STC86006 содержания вредных веществ. RoHS информация  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 ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel Switchgear Cabinet ETIM 7 EC000747 - Door/operating Panel Switchgear Cabinet ETIM 7 EC000747	Декларация о соответствии - СЕ	1STC860113
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  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	Экологическая информация	1STC804013D0209
СІASSIFICATIONS  ETIM 4  ETIM 5  ETIM 6  ETIM 7  EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet EC000747 - Door/oper	Инструкции и руководства	1STM604121R0006
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	Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065
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	Classifications	
ETIM 5 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel ETIM 7		EC000747 Doorlopgrating panel (quitabages eshinat)
ETIM 6 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet		
ETIM 7 EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabine)		
		EC000747 - Door/operating paner (switchgear cabinet)

## Категории

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

