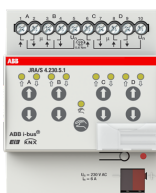


PRODUCT-DETAILS

JRA/S 4.230.5.1

JRA/S4.230.5.1 Blind/Roller Shutter Act, Travel Det, 4-f, 230 V AC, Man Op, MDRC



Información General

Tipo de producto extendido	JRA/S 4.230.5.1
Código de producto	2CDG110125R0011
EAN	4016779698443
Descripción corta	JRA/S4.230.5.1 Blind/Roller Shutter Act, Travel Det, 4-f, 230 V AC, Man Op, MDRC
Descripción larga	For the control of independent 230 V AC drives via ABB i-bus® KNX. The devices are designed for positioning blinds, roller shutters, awnings and other shading products as well as for controlling doors, windows and ventilation flaps. Additional auxiliary voltage is not needed. The travel times of the drive are detected automatically via current detection. To protect the drives, the output contacts are electromechanically locked against each other. Push buttons are located at the front of the device to control the outputs e.g. during commissioning. The current status of the output is displayed via LEDs.

Installation

Instrucciones y manuales	2CDG941067P0005
--------------------------	-----------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	2CDC506040D0201 2CDC506062D0202
Tipo actual	AC
Funciones especiales	Switching

Rango de tensión	230 V AC
Tensión de salida (U _{out})	230 V AC
Corriente de conmutación máxima	6 A
Potencia máxima de conmutación	2400 W
Pérdida de potencia	0.25 W
Número de salidas	4
Número de LED	1
Sistemas de bus compatibles	KNX (TP)
Gama de productos	KNX
Tipo de montaje	DIN-Rail
Funcionamiento manual	Yes
Color	Gris claro
Número de pilas	0
Función de la aplicación	Blind / Shutter / Shading Control

Ambiente

Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Información sobre RoHS	2CDG510123-0100
Declaración REACH	9AKK107492A1906
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	4
Ancho del product	72 mm
Alto del producto	90 mm
Largo del product	64.5 mm
Peso del product	0.252 kg
Profundidad incorporada (t ₂)	64.5 mm
Diagrama de dimensiones	2CDC072033F0015

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	9AKK107991A3191
Declaración de conformidad - CE	2CDK506041D2701
Certificado KNX	9AKK105710A0057

Clasificaciones

ETIM 8	EC001330 - Shutting actuator for bus system
ETIM 9	EC001330 - Shutting actuator for bus system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
Clase electrónica	V11.0 : 27143128

Código de clasificación de objetos

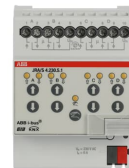
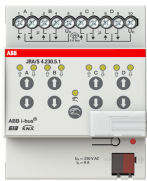
A

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
GHQ6310084R0111	JSB/S1.1 Shutter Control Unit, MDRC	JSB/S 1.1	1	piece

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Shading Control → Blind Actuators 230 V AC



360