

PRODUCT-DETAILS

## JRA/S 8.230.1.1

# JRA/S8.230.1.1 Blind/Roller Shutter Actuator, 8-fold, 230 V AC, MDRC



### Obecné informace

Typ	JRA/S 8.230.1.1
Id výrobku	2CDG110131R0011
EAN	4016779698504
Katalogový popis	JRA/S8.230.1.1 Blind/Roller Shutter Actuator, 8-fold, 230 V AC, MDRC
Detailní popis	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. To protect the drives, the output contacts are electromechanically locked against each other.

### Objednací údaje

EAN	4016779698504
Číslo celního sazebníku	85371091
Minimální objednáací množství	1 piece
E-Number (Switzerland)	405430185
E-Number (Finland)	2815408
E-Number (Sweden)	1751258

### Rozměry

Čistá hloubka výrobku	64.5 mm
Čistá výška výrobku	90 mm
Čistá šířka výrobku	144 mm
Čistá hmotnost výrobku	0.41 kg

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	box 1 piece
Úroveň balení 1, EAN	4016779698504
Úroveň balení 1, délka	149 mm
Úroveň balení 1, výška	65 mm
Úroveň balení 1, šířka	92 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.456 kg

## Technické údaje

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Krytí	IP20
Typ upevnění	DIN-Rail
Šířka v počtu modulů	8

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

List s údaji, technické informace	2CDC506040D0201 2CDC506065D0202
Prohlášení o shodě - CE	2CDK506050D2701
Pokyny a příručky	2CDG941081P0004
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Informace RoHS	2CDG510131-0100

## Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
-----------	---

## Klasifikace

ETIM 7	EC001330 - Shutting actuator for bus system
ETIM 8	EC001330 - Shutting actuator for bus system
Trída eClass	V11.0 : 27143128
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Home and Building Automation → KNX → Shading Control → Blind Actuators 230 V AC

