

# Produktinformation

## JALOUSIEAKTOR 2F GESIS EIB V-0/2W SI SP

2-fach Jalousieaktor in einem flachen Aufputzgehäuse mit 1-phaseriger (GST18i3) Netzeinspeisung. Die integrierte Software erlaubt eine unabhängige Positionierung der Behanghöhen und der Lamellenwinkel. Die Parametrierung erfolgt ausschließlich mit der ETS. Alle elektrischen Verbindungen sind steckbar ausgeführt und für die direkte Adaption an das 7-polige Flachleitungssystem vorgesehen.



### Basisinformationen

Artikelnummer	83.020.0211.4
EAN	4049088020254
Mengeneinheit	Stück
Verpackungsmenge	1

### Klassifikation

Technische Klassifikation	Bussystem-Jalousieaktor
Wieland Produktfamilien	Flach und flachleitungstauglich - gesis EIB V

### Ausgänge

Max. Schaltleistung	2000 W
Spannung Jalousieausgänge	230 V
Spannungsart Jalousieausgänge	AC
Strom Jalousieausgänge	8 A
Max. Anzahl der Jalousieausgänge	2
Vor Ort-/Handbedienung	ja

### Allgemeine Daten

Bussystem EIB/KNX	ja
Bussystem LON	nein
Bussystem Funkbus	nein
Busankopplung inklusive	ja
Montageart	Aufputz
Anschlussart	Steckanschluss
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	grau
RAL-Nummer (ähnlich)	7035
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	nein

# Produktinformation

## Einspeisung

Betriebsspannung	230 V
Spannungsart	AC
Buseinspeisung	KNX TP1
Verschiedene Phasen anschließbar	nein
Zusätzliche Einspeisung	nein

## Ausgänge

Max. Schaltleistung	2000 W
Spannung Jalousieausgänge	230 V
Spannungsart Jalousieausgänge	AC
Strom Jalousieausgänge	8 A
Max. Anzahl der Jalousieausgänge	2
Vor Ort-/Handbedienung	ja

## Abmessungen

Breite	254 mm
Höhe	112 mm
Tiefe	32 mm
Breite in Teilungseinheiten	