



ScreenTronic

| The Control Solution |

Elektrozubehör für Jalousien im Isolierglas

ScreenTronic GmbH
Landsberger Str. 396

81241 München
Germany

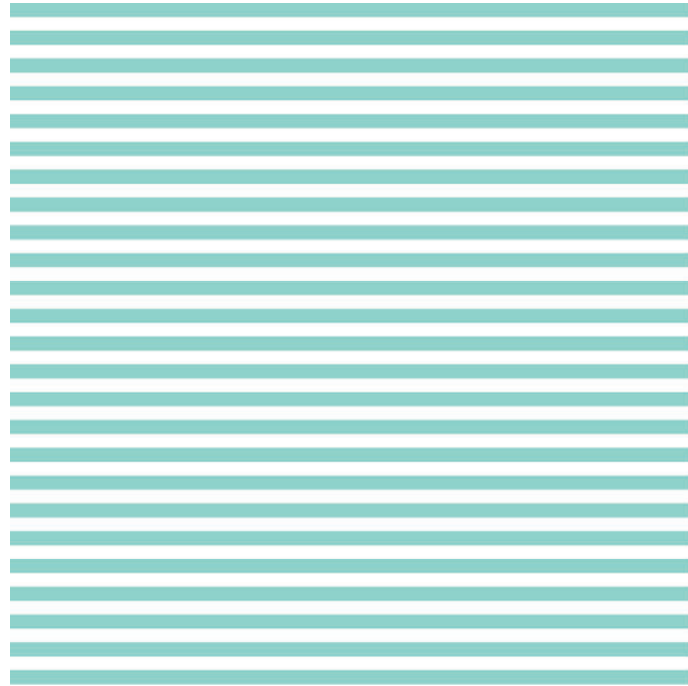
phone
fax

+ 49 89 74 11 888-0
+ 49 89 74 11 888-55

info@screentronic.com
www.screentronic.com



PRODUKTE



ScreenTronic

| The Control Solution |

| | |
|-----------------------|-------|
| Spannungsversorgungen | 4-5 |
| Gehäuse | 6 |
| Steuerungen | 7-8 |
| Taster | 9 |
| KNX Komponenten | 10-11 |
| Zubehör | 12 |
| Anschlussleitungen | 13 |
| Dienstleistungen | 14 |

Spannungsversorgungen



Netzteil 24V / 1,3A REG

Netzteil 24V DC 1,3A
für max. 2 Jalousien
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 3 TE 53x91x56 mm (BxHxT)

PG2 PS2401



Netzteil 24V / 2,5A REG

Netzteil 24V DC 2,5A
für max. 5 Jalousien
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 4 TE 71x91x56 mm (BxHxT)

PG2 PS2402



Netzteil 24V / 4,2A REG

Netzteil 24V DC 4,2A
für max. 8 Jalousien
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 5 TE 90x91x56 mm (BxHxT)

PG2 PS2404



Netzteil 24V / 10A

Netzteil 24V DC 10A
für max. 16 Jalousien
DIN-Schienenmontage
Maße: 120x100x125 mm (BxHxT)

PG2 PS2410



Netzteil 24V / 0,5A UP

Netzteil für den Einbau in handelsübliche Unterputzdosen
Feste Anschlussleitungen ca. 8 cm
für max. 1 Jalousie
Maße: d = 54 mm h= 31 mm

PG2

PF2400



Montagenetzteil 24V

Netzteil 24V DC für den Test und die Montage von Jalousien
mit Kontroll-LED für Netzspannung
inkl. Schalter und Anschlussleitung

PG2

PA2401

Gehäuse



Aufputzgehäuse 4TE

Aufputzgehäuse für Netzteil PS2401 und PS2402
Maße: 110x180x82 mm (BxHxT)

PG2 EW0401



Aufputzgehäuse 6TE

Aufputzgehäuse für Netzteil PS2404
Maße: 146x180x82 mm (BxHxT)

PG2 EW0601



Aufputzgehäuse 8TE

Aufputzgehäuse für Netzteile und Steuerungen
Maße: 182x180x82 mm (BxHxT)

PG2 EW0801



Aufputzgehäuse 10TE

Aufputzgehäuse für Netzteile und Steuerungen
Maße: 218x180x82 mm (BxHxT)

PG2 EW1001



Aufputzgehäuse

Aufputzgehäuse für PS2410 und Steuerung
Inkl. DIN Schiene
Maße: 254x180x165 mm (BxHxT)

PG2 EW2501



Steuermodul

Steuermodul zur Steuerung von bis zu 4 Jalousien in einer Gruppe
Remote-Steuereingang für übergeordnete Gruppensteuerung (potentialfrei)
Individuell konfigurierbar über Konfigurationsprogramm (PC)
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 2 TE 35x91x62 mm (BxHxT)

PG2

CM0121



Steuermodul 4-fach

Steuermodul zur Steuerung von bis zu 16 Jalousien in 4 Gruppen (4 x 4 Jalousien)
Remote-Steuereingang für übergeordnete Gruppensteuerung (potentialfrei)
Individuell konfigurierbar über Konfigurationsprogramm (PC)
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 4 TE 71x91x62 mm (BxHxT)

PG2

CM0421

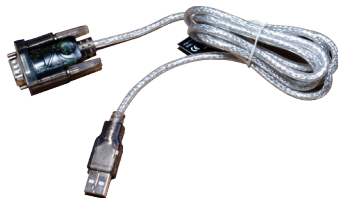


Leistungserweiterung

Leistungserweiterung eines Steuerausganges für Jalousien auf bis zu 16 Jalousien
in einer Gruppe
Nur zur Verwendung in Verbindung mit einem Steuergerät und entsprechendem Netzteil
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 2 TE 35x91x62 mm (BxHxT)

PG2

CA0101



Konfigurationskabel

Anschluss zur Konfiguration der Steuermodule CM0121 und CM0421 über eine
USB Schnittstelle.

PG2

CI2321

Steuerungen



Steuerrelais

Relaisbox zur Steuerung von bis zu 4 Jalousien in einer Gruppe
Remote-Steuereingang für übergeordnete Gruppensteuerung
Maße: 40x40x20 mm (BxHxT)
Sondervariante SL1808 nur Wendung

PG2 SL1807
PG2 SL1808



Funkempfänger

Funkempfänger für eine Jalousiegruppe mit integrierter Steuerung
für max. eine Jalousie
Anzahl der Jalousien in einer Gruppe kann mit SL1807 oder CA0101 erhöht werden
Maße: 48x43x21 mm (BxHxT)

PG2 SL1963



Funkhandsender

Funkhandsender mit LCD-Display für max. 99 Kanäle
Farbe: weiß
Maße: 52x125x20 mm (BxHxT)

PG2 SL1965



Jalousietaster UP

Jalousiegruppensteuertaster für eine Jalousiegruppe
mit Rahmen
Farbe: reinweiß seidenmatt

PG1

BP0201



Jalousietaster UP

Jalousiegruppensteuertaster für eine Jalousiegruppe
mit Rahmen
Farbe: reinweiß glänzend

PG1

BP0202



Jalousietaster Einbau

Jalousietaster als Einbauversion schwarz
Maße: 25x31,5x29,1 mm (BxHxT)

PG1

BP0301



KNX Jalousieaktor DC 4-fach

KNX Jalousieaktor zur Steuerung von DC Jalousien im Isolierglas
4 Steuergruppen mit jeweils max. 4 Jalousien
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 4 TE 71x91x62mm (BxHxT)

PG2

CK0421



KNX Spannungsversorgung 320mA

KNX Spannungsversorgung für eine KNX-Linie mit bis zu 32 KNX-Komponenten
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 4 TE 71x91x62mm (BxHxT)

PG2

PK3201



KNX Spannungsversorgung 640mA

KNX Spannungsversorgung für eine KNX-Linie mit bis zu 64 KNX-Komponenten
DIN-Schienenmontage REG
Maße: 6 TE 107x91x62mm (BxHxT)

PG2

PK6401



KNX Jalousietaster UP

KNX Jalousiegruppensteuertaster für eine Jalousiegruppe über KNX mit Rahmen
inkl. KNX Busankoppler
Farbe: reinweiß seidenmatt

PG1

BK0201



KNX Jalousietaster UP

KNX Jalousiegruppensteuertaster für eine Jalousiegruppe über KNX mit Rahmen
inkl. KNX Busankoppler
Farbe: reinweiß glänzend

PG1

BK0202



KNX Tasterschnittstelle

Zur Aufschaltung eines konventionellen Jalousietasters für eine Jalousiegruppe auf den KNX Bus

PG1

BK0301



KNX Sonnensensor

KNX Sonnensensor mit 3 Beschattungsausgängen mit individuellen Grenzwerten (Sonnenintensität) für eine Fassadenseite
inkl. Netzteil für die Spannungsversorgung
inkl. Wand-/Masthalterung

PG2

SK0101



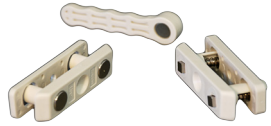
KNX Wetterstation

KNX Wetterstation mit Sensorkopf für Sonne, Wind, Niederschlag und Aussentemperatur
Sonnenstandsberechnung und Beschattungsausgänge für bis zu 4 Fassadenseiten
Integrierter DCF Funkempfänger
inkl. Netzteil für die Spannungsversorgung
inkl. Wand-/Masthalterung

PG2

SK0401

Zubehör



Stößelkontakt

2-poliger Stößelkontakt zur Übertragung der elektrischen Anschlussleitungen bei Fenstern oder Türen
Farbe: weiß

PG1

TC0201



Stößelkontakt

2-poliger Stößelkontakt zur Übertragung der elektrischen Anschlussleitungen bei Fenstern oder Türen
Farbe: schwarz

PG1

TC0202



Kontaktspray

Kontaktspray für die Pflege von Stößelkontakten TC0201 und TC0202
Inhalt 200ml

PG1

TC0901

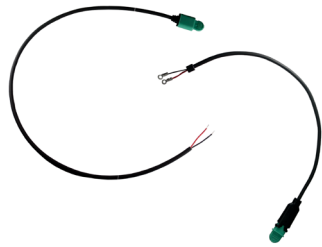


Kabelübergang

Kabelübergang zum verdeckt liegenden Einbau im Fensterfalz
Für max. Kabeldurchmesser 4,5 mm

PG1

TJ0101



Anschlussleitung MP

Fertig konfektionierte Anschlussleitung mit neuem Systemstecker MP zur Verbindung der Systembuchse der Jalousie (kurzes Anschlusskabel von der Jalousie) mit der Jalousiesteuerung.

Scheiben-/Motorseite: Systemstecker MP
Steuerungsseite: offenes Leitungsende

Die Kabel sind fertig konfektioniert und geprüft.

Leitungsdurchmesser: ca. 4,5 mm

Steckverbindung: 6,5 mm x 17 mm

Standard 5m
Standard 10m
Standard 20m

PG2 CC2305
PG2 CC2310
PG2 CC2320

Dienstleistungen

Im Bereich der Gebäudesystemtechnik bieten wir ein umfangreiches Dienstleistungsangebot. Für jede Anforderung an die Steuerung von Jalousien - von der Einzeljalousie bis zur komplexen Sonnenstandsnachführung - bieten wir die passende Lösung. Die Anbindung an verschiedene Bus-Systeme oder eine Gebäudeleittechnik ist möglich.

Für die beiden wichtigsten gewerk- und hersteller-übergreifenden Bussysteme KNX/EIB und LON bieten wir umfangreiche Serviceleistungen an.



Unsere Leistungen

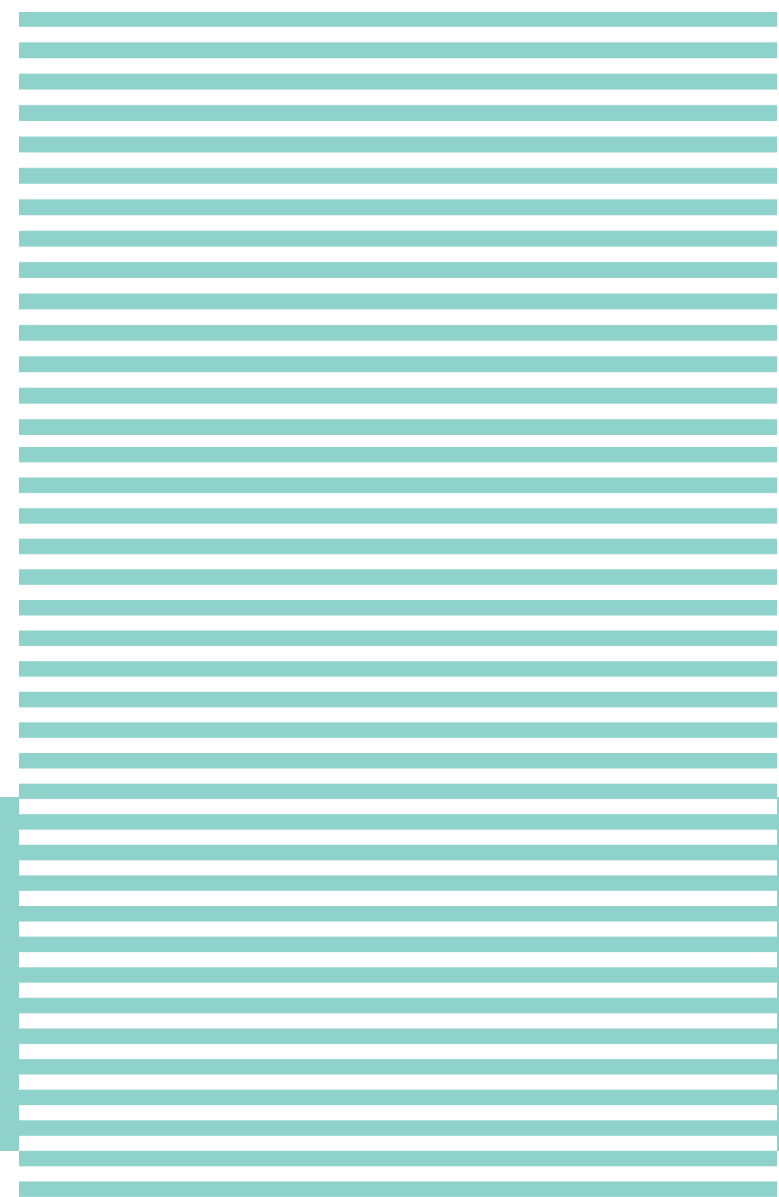
- Beratung
- Planung
- Projektierung
- Programmierung
- Inbetriebnahme
- Dokumentation
- Schulung

für alle Gebäudearten im Wohn- und Zweckbau

- Wohnungen
- Ein-/Mehrfamilienhäuser
- Geschäftshäuser
- Bürogebäude
- Industriegebäude



Nutzen Sie unsere Erfahrung für Ihre Projekte!



Elektrozubehör für Jalousien im Isolierglas

ScreenTronic GmbH
Landsberger Str. 396

81241 München
Germany

phone + 49 89 74 11 888-0
fax + 49 89 74 11 888-55

info@screentronic.com
www.screentronic.com

ScreenTronic

| The Control Solution |