

Steuerungssystem

GO





## **INHALTSVERZEICHNIS**

ľ	MOTOREN 4-7
	ASA VOLTA
ľ	ZUBEHÖR 9–14
	Go - 1
	Go - 4
	Go-pl
	Go - 16
	Go - er platine
	BEISPIELVERBINDUNGEN 15–16
	Einzel- und Gruppensteuerungen für 5 Rollläden

# MOTOREN ASA VOLTA MOTOREN ASA MARCONI





- Motor ASA VOLTA "Plug&Play" (Einstecken und Einschalten) leitungsgebundene Variante
- · Mit elektronischer Endschaltung ausgestattet, die keine Einstellung von Endpositionen erfordert
- Der Motor erfordert keine zusätzlichen Tätigkeiten des Installateurs
- Überlastfunktion der Motor erkennt Hindernis auf dem Weg des Rollladens, erkennt das Anfrieren von Endleisten
- Für Fensterhersteller dediziert
- Mehrere Antriebe können an eine Steuerungsquelle angeschlossen werden

- Motor ASA MARCONI "Plug&Play" (Einstecken und Einschalten) Funk-Variante
- Funk-Kommunikation mit Rolling Code für die hohe Sicherheit
- Mit elektronischer Endschaltung ausgestattet, die keine Einstellung von Endpositionen erfordert
- Überlastfunktion der Motor erkennt Hindernis auf dem Weg des Rollladens, erkennt das Anfrieren von Endleisten
- Der Motor erfordert keine zusätzlichen Tätigkeiten des Installateurs, sondern die eine einfache Programmierung des Handsenders
- Für Fensterhersteller dediziert
- · Zusätzlich manuelle Einstellung von Endpositionen möglich

www.portosrolety.pl

	Motor- leistung (Nm)	Tragfähigkeit der Rollläden					Motor- länge	Mindestbreite der Rollläden (cm)			
INDEX		Ø60							PCV		
		bis zu 1,5 m	bis zu 1,5 m + WB	bis zu 2,5 m	bis zu 2,5 m + WB	bis zu 3,5 m	bis zu 3,5 m + WB	(mm)	ALU	Standard- walzenkapsel	RKS-Walzen- kapsel
VOLTA 50 PP 6/17	6 Nm	-	11 kg	-	10 kg	-	9 kg	571	78	79	73
VOLTA 50 PP 10/17	10 Nm	-	19 kg	-	18 kg	-	16 g	591	80	81	75
VOLTA 50 PP 15/17	15 Nm	-	26 kg	-	28 kg	-	24 kg	691	90	91	85
VOLTA 50 PP 20/17	20 Nm	-	38 kg	-	37 kg	-	34 kg	691	90	91	85
MARCONI 50 PS 6/17	6 Nm	-	14 kg	-	11 kg	-	9 kg	546	75	77	70
MARCONI 50 PS 10/17	10 Nm	-	19 kg	-	18 kg	-	16 kg	571	78	79	73
MARCONI 50 PS 15/17	15 Nm	-	30 kg	-	28 kg	-	24 kg	591	80	81	75
MARCONI 50 PS 20/17	20 Nm	-	39 kg	-	36 kg	-	32 kg	606	81	83	76

#### **BEISPIEL:**

Die Maße eines Rollladens mit dem Panzer PA-39 mm betragen  $250 \, \text{cm} \times 250 \, \text{cm}$ , die Panzerfläche beträgt demnach  $6,25 \, \text{m}^2 \times 2,8 \, \text{kg/m}^2 = 17,5 \, \text{kg}$ . Die Fläche  $(6,25 \, \text{m}^2)$  multipliziert mit dem spezifischen Gewicht  $(2,8 \, \text{kg/m}^2)$  ergibt das Gesamtgewicht des Panzers – hier  $17,5 \, \text{kg} + 20\% = 21 \, \text{kg}$ . Bei einer Rollladenhöhe von über  $2,5 \, \text{m}$  und Verwendung einer  $\emptyset$  60 Stahlwelle muss ein VOLTA  $15/17 \, \text{Motor mit}$  einer Höchsttragfähigkeit von  $24 \, \text{kg}$  eingesetzt werden. Beachten Sie, dass es bei Motoren der Serie ASA Hochschiebesicherungen (bei Fertigprodukten sind Hochschiebesicherungen im Motorpreis enthalten) eingesetzt werden müssen.

#### **ACHTUNG:**

Bei der Auswahl des Antriebs ist das spezifische Gewicht des Panzers zu berücksichtigen, das beträgt:

Panzer aus dem Profil PA-39 mm: 2,8 kg/m² Panzer aus dem Profil PA-45 mm: 2,9 kg/m² Panzer aus dem Profil PA-52 mm: 3,0 kg/m² Panzer aus dem Profil PVC-37 mm: 3,5 kg/m² Panzer aus dem Profil PVC-52 mm: 4,0 kg/m²

+ 20 % Sicherheitsreserve





#### **FUNKSENDER**

#### **FUNKEMPFÄNGER**



#### Go - 1

1-KANAL-HANDSENDER S. 11



#### Go - 16

16-KANAL-HANDSENDER S. 13



Go - er platine

EXTERNER FUNKEMPFÄNGER





#### **Go - 6T**

6-KANAL-HANDSENDER MIT ZEITPROGRAMMIERUNG S. 13



#### Go-pl

1-KANAL-WANDSENDER



#### **STEUERUNGSSYSTEM**

#### Go - 1 1-KANAL-HANDSENDER

#### PRODUKTVORTEILE:

- für die Rollladensteuerung
- beliebige Anzahl an Antrieben auf einem Kanal programmierbar
- in zwei Farbvarianten weiß und schwarz





Die Packung beinhaltet einen Sender mit Wandhalterung und Batterien.

#### Go - 4 4-KANAL-HANDSENDER

#### PRODUKTVORTEILE:

- 4 Einzelkanäle und 1-Gruppenkanal
- Kanalnummern werden mithilfe von LED-Leuchten angezeigt
- für die Rollladen- und Markisensteuerung
- beliebige Anzahl an Antrieben auf einem Kanal programmierbar
- in zwei Farbvarianten weiß und schwarz





#### **TECHNISCHE DATEN GO-1 I GO-4:**

BETRIEBSSPANNUNG:	3 V DC
BATTERIE:	1 X CR2430
SCHUTZART:	IP30
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 °C BIS 40 °C
MONTAGE:	WANDHALTERUNG
FREQUENZ [MHZ]:	433.42



www.portosrolety.pl \_\_\_ \_ www.portosrolety.pl

#### Go - p1 FUNK-WANDSENDE

#### PRODUKTVORTEILE:

- 1-Kanal-Wandsender Taster
- in Rahmen mehrerer Elektrozubehörhersteller (LEGRAND, BERKER, GIRA) integrierbar
- für die Rollladen- und Markisensteuerung
- beliebige Anzahl an Antrieben auf einem Kanal programmierbar
- in zwei Farbvarianten weiß und schwarz







#### **STEUERUNGSSYSTEM**

#### Go - 16 16-KANAL-HANDSENDER

#### PRODUKTVORTEILE:

- für die Rollladensteuerung
- beliebige Anzahl an Antrieben auf einem Kanal programmierbar
- Benennung und Auswahl eines Piktogramms für den jeweiligen Kanal möglich
- in zwei Farbvarianten weiß und schwarz





#### Go - 6T 6-KANAL-HANDSENDER MIT ZEITPROGRAMMIERUNG

#### PRODUKTVORTEILE:

- für die Rollladensteuerung
- beliebige Anzahl an Antrieben auf einem Kanal programmierbar
- Benennung und Auswahl eines Piktogramms für den jeweiligen Kanal möglich
- Einstellung von beliebigen Uhrzeiten zum Heben und Senken für jeden Wochentag auf dem jeweiligen Kanal möglich
- in zwei Farbvarianten weiß und schwarz





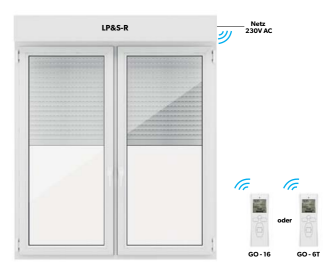
#### TECHNISCHE DATEN:

BETRIEBSSPANNUNG:	3 V DC
BATTERIE:	1 X CR2430
SCHUTZART:	IP30
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 °C BIS 40 °C
MONTAGE:	WANDHALTERUNG
FREQUENZ [MHZ]:	433.42



#### **TECHNISCHE DATEN GO-16 I GO-6T:**

	TECHNISCHE DATEN GO-16 I	30-61:
	BETRIEBSSPANNUNG:	3 V DC
	BATTERIE:	2 × AAA (LR3)
	SCHUTZART:	IP20
	BETRIEBSTEMPERATUR:	0 °C BIS 40 °C
	MONTAGE:	WANDHALTERUNG
	FREQUENZ [MHZ]:	433.42





## Go - er platine externer funkempfänger

#### PRODUKTVORTEILE:

- für die Montage im Rollladenkasten
- für den Einsatz in Verbindung mit Motoren, die sowohl mit mechanischer als auch elektronischer Endschaltung ausgestattet sind
- kompatibel mit Funkempfänger der Fa. ASA
- kompatibel mit allen leitungsgebundenen Motoren

Charles Articles Arti

Nicht für Vorbaurollläden (SK-137) und das System CC1000 (PSK-135) geeignet.

#### TECHNISCUE DATEN.

IECHNISCHE DAIEN:	
BETRIEBSSPANNUNG:	220-240 V~ 50/60 HZ 2,5 A
BATTERIE:	-
SCHUTZART:	IP44
BETRIEBSTEMPERATUR:	-30 °C BIS 80 °C
MONTAGE:	IM ROLLLADENKASTEN
FREQUENZ [MHZ]:	433,42



# EINZEL- UND GRUPPENSTEUERUNG FÜR 5 ROLLLÄDEN MIT ANTRIEBEN MARCONI

#### **BEISPIELVERBINDUNGEN**



## BEISPIELVERBINDUNGEN



#### Go - 16

16-KANAL-HANDSENDER S. 13



#### MARCONI



#### NOTIZEN

 · · · · · · ·
 · · · · · · ·
 ••••••
······································
••••••
 ••••••
 ••••••
 ••••••
••••••
 ••••••
••••••
••••••
••••••
••••••
••••••
••••••
••••••
••••••
• • • • • •

#### NOTIZEN

•••••	• • • •
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••
•••••	 ••••
•••••	 · · · ·
	 · · · ·
•••••	 <b>.</b>
•····	 <b>.</b>
•••••	••••
•••••	••••
•	 • • • •
	····•
	 · · · ·
	 <b>.</b>
•••••	 
•••••	••••
	••••
•••••	 • • • •
	• • • •
	 · · · ·
	 <b>.</b>
	<b>.</b>
•••••	••••
•••••	••••
•••••	 ····
	• • • •
	· · · ·
	<b>.</b>
	<b>.</b>



Ausgabe 03.2022