



Der leistungsfähige Drehorantrieb für Tore bis zu 2,5 m Flügelbreite. twist ML swing gate operator (can be used universally for DIN left and DIN right)

› Post and gate leaf fitting

› Control unit DST-A 24 in housing (IP65),

Dimensions: 250 × 175 × 75 mm

› SOMup4 S2 radio receiver (FM 868.95 MHz SOMloq2, 40 radio memory positions, antenna connection), pluggable

› Slot for Memo memory extension (450 radio commands)

› Pearl Vibe 4-command handheld transmitter (# 4019V000) with noticeable feedback of radio commands via vibration

› Transmitters can be programmed and deleted and information on

the radio receiver viewed via the SOMlink S2 service interface.

**twist ML Set 1-flg. ▶**



## Technische Daten

Typ	twist ML Set 1-flg.
Max. Torflügelgewicht	300 kg
Max. Torflügelbreite	2.500 mm
Max. Torsteigung	10 %
Max. Torfüllung	100 %
Nennspannung	220-240 V
Nennfrequenz	50-60 Hz
Motorspannung	DC 24 V
Max. Schubgeschwindigkeit	16,5 mm/s

Typ	twist ML Set 1-flg.
Max. Öffnungswinkel	130 °
Funkkanäle	2
Einschaltdauer	ED 15% S3
Schutzart Antrieb	IP44
Schutzart Steuerung	IP65
Temperatur min.	-25 °C
Temperatur max.	65 °C

## Anschlüsse

✓ Anschluss 4-Draht-Lichtschanke
✓ Anschluss Elektroschloss
✓ Anschluss Sicherheitskontaktleiste: Mit externer Auswerteeinheit
✓ Anschluss Warnlicht
✓ DC Ausgang
✓ Potentialfreier Relaiskontakt
✓ Steckplatz Akkupack
✓ Steckplatz Memo

## Downloads

	Dateiname	Dateityp
	Montageanleitung <b>twist-M-ML_S13533-00000_DE.pdf ▶</b>	pdf
	CAD-Daten <b>CAD-twistML_twist.zip ▶</b>	zip

## Optionales Zubehör



**Lumi Stick twist M/ML**  
LED-Beleuchtung

S13745-00001



**Entriegelung Set, twist M, twist ML und twist AM**

S11142-00002



**Verbindungskabelsatz für twist 200 E/EL**

3204V000



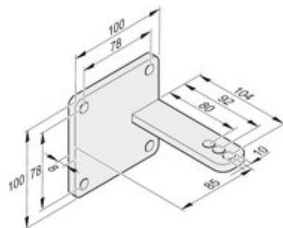
**Elektroschloss**

3205V003



**Zylinder für Elektroschloss**

5102V000



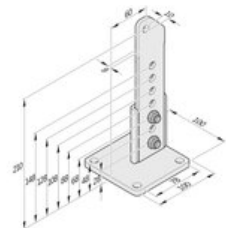
**Torpfeutenbeschlag 85/104 twist 200 E/EL**

32063V001



**Pfeutenbeschlag 60/210**

S10751-00001



**Pfeutenbeschlag 60/210**

S10755-00001