



Der RUNner wird auch den hohen Anforderungen von Industrietoranlagen gerecht. Wie der STArter ist er robust gebaut, widerstandsfähig, korrosionsbeständig, sicher, zuverlässig und hat einen leisen Torlauf. Für Schiebetore bis 8 m Breite und 600 kg Torgewicht.

#### RUNner Einzelantrieb ►



Bidirektionales Funksystem



128-bit-AES-Verschlüsselung mit Rollingcode



Störungsunempfindliches Funksignal



Anschluss für Akkupack



Sparsamer Verbrauch im Standby



Unterstützt Service-Interface SOMlink S2

## Technische Daten

Typ	RUNner
Torgewicht max.	600 kg
Max. Laufweg	8.000 mm
Max. Öffnungsgeschwindigkeit	210 mm/s
Max. Drehmoment	20 Nm
Leistungsaufnahme (Standby)	0,5 W
Nennspannungsbereich 1	220-240 V
Nennfrequenz	50-60 Hz

Typ	RUNner
Temperatur min.	-30 °C
Temperatur max.	50 °C
Schutzart	IP54
Funksystem	SOMlog2
Funkfrequenz	868,95 MHz
Funkspeicherplätze	40



Die Verwendung von aktiven Sicherheitskontaktleisten an den Haupt- und Nebenschließkanten ist vorgeschrieben. Es darf kein Schiebetor zusammen mit dem RUNner+ ohne aktive Sicherheitskontaktleisten betrieben werden!

## Anschlüsse

✓ Anschluss 2-Draht-Lichtschranke
✓ Anschluss 4-Draht-Lichtschranke
✓ Anschluss Not-Stopp
✓ Anschluss Sicherheitskontaktleiste
✓ Anschluss Taster
✓ Anschluss Warnlicht

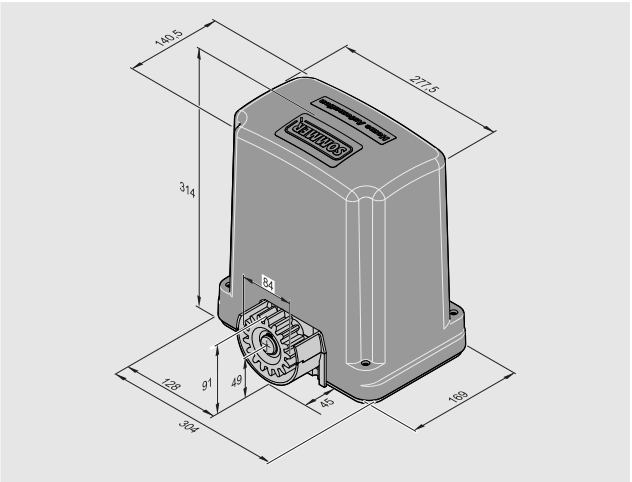
✓ DC-Ausgang
✓ integrierter Schaltuhreingang
✓ Potentialfreier Relaiskontakt
✓ Steckplatz Akkupack
✓ Steckplatz Memo

Funktionen

✓	Automatischer Zulauf
✓	Beleuchtungsfunktion
✓	Definiert AUF/ZU Funk
✓	Definiert AUF/ZU Taster
✓	Einstellbarer Sicherheitsanschluss
✓	Impulsbetrieb Funk
✓	Impulsbetrieb Taster



✓	Soft-Start/Soft-Stop
✓	Steuerung parametrierbar: Torminal
✓	Teilöffnung Funk
✓	Teilöffnung Taster
✓	Totmannfunktion
✓	Vorwarnzeit einstellbar

Maßzeichnung



Alle Maße in mm.

Downloads

	Dateiname	Dateityp
	Montageanleitung <b>RUNner-plus_S10320-00000_DE.pdf ►</b>	pdf
	CAD-Daten <b>CAD_RUNner_RUNner-plus.zip ►</b>	zip

## Passendes Zubehör



**Pearl Vibe | Schwarz/Rot**

4-Befehl-Handsender

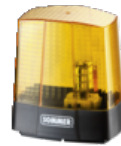
4019V000



**Akkupack | Ohne Verbindungskabel**

Notstromversorgung

5115V001



**Warnlicht LED**

5114V000



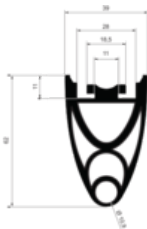
**Verbindungskabel für Akkupack,  
Länge: 780 mm | Länge 780 mm**

20466V000



**Kunststoffzahnstange mit Stahlkern**

S11114-00001



**Gummiprofil passiv Typ GP62**

3677V000



**Aluminium C-Schiene | Länge 1 m**

S11847-00001



**Aluminium C-Schiene | Länge 2 m**

S11847-00002