

	Artikel-Bezeichnung	Typ	Farbe	Artikel-Nummer		
	RolloPort S2 – Typ RP-S2-700N-1 Automatischer Torzulauf (Zeitspanne individuell einstellbar); Kraftübertragung über umlaufende Antriebskette; Anschluss externer Taster möglich; umfangreiches Zubehör Versorgungsspannung: 230 V / 50 Hz Motorart: 24 V (DC) Gleichstrom Zugkraft: max. 700 N Torlaufgeschwindigkeit: 11 cm/s Schutzklasse: II Sendefrequenz: 433 MHz Rolling Code Betrieb bei: -20 bis +40 °C Gesamtlänge: 3.140 mm Länge der Führungsschiene: 3.020 mm max. Hubhöhe: 2.275 mm max. Torgröße: 10,5 m ² minimale Sturzhöhe: 6 cm max. Torhöhe*: 2.125 mm	RP-S2-700N-1	Schwarz (Gehäuse)	4201 70 71		
	RolloPort S2 – Typ RP-S2-700N-2 wie RolloPort S2 Typ RP-S2-700N-1, außer: Gesamtlänge: 3.740 mm Länge der Führungsschiene: 3.620 mm max. Hubhöhe: 2.875 mm max. Torhöhe*: 2.725 mm	RP-S2-700N-2	Schwarz (Gehäuse)	4202 70 71		

*abhängig von Sturz- oder Deckenmontage und Tortyp (Schwing-/Sektionaltor)
 Die Einhaltung der europäischen Zulassungsrichtlinien ist gewährleistet.