



DER STARKE FUNKMOTOR MIT ENDLAGENKONTROLLE



MOTORENREIHE T 6 Hz 02



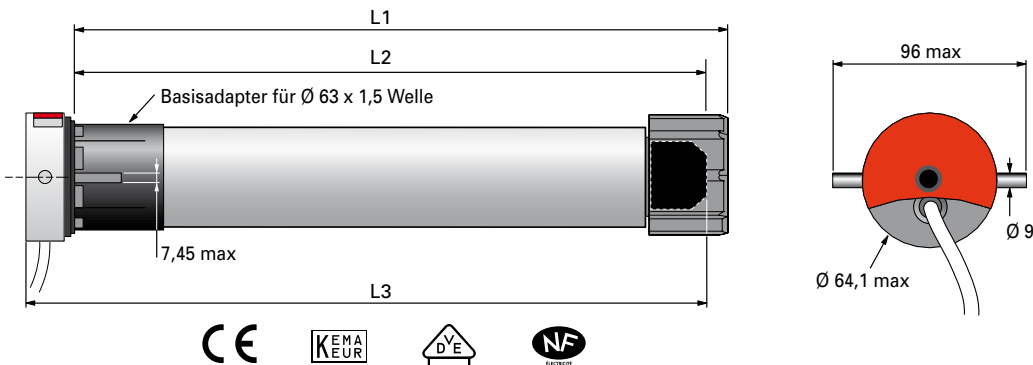
Kontrolliert
und kraftvoll



www.simu-antriebe.de



TECHNISCHE MOTORDATEN



Bestell-Nr.	Motortyp	Drehmoment (Nm)	Zugleistung (kg)*	Drehzahl (U/min)	Leistung (W)	Stromstärke (A)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Gewicht (kg)
2006373	T6Hz02- 80/12W	80	135	12	290	1,3	713	728	745	5,4
2006374	T6Hz02- 100/12W	100	167	12	410	1,8	713	728	745	5,7
2006375	T6Hz02- 120/12W	120	200	12	350	1,5	713	728	745	5,9

* Berechnungsgrundlage: 70 mm Achtkantwelle, Rollladenhöhe 1,5 m, ohne Kenntnis von Einbausituation, Profilbreiten und Reibungsverlusten. Weitere Berechnungsgrundlagen finden Sie in den technischen Informationen unseres Kataloges.

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK



Technische Daten

- Versorgungsspannung: 230 V AC – 50 Hz
- Betriebsdauer: 4 Min. (Thermoabschaltung)
- Zuleitung: H05 VVF, 3 x 0,75, weiß, Länge 2,5 m
- Temperaturbereich: -10°C bis +40°C
-20°C bis +70°C (Extrembereich)
- Funkfrequenz: 433,42 Mhz
- Reichweite: Bis 200 m in freier Umgebung, bis 20 m zwischen zwei Stahlbetonwänden (abhängig von den Umgebungsbedingungen)
- Sichere Funkverbindung durch „Rolling Code“- Technologie mit über 16 Millionen Kombinationen
- Leistungsaufnahme „Standby“: 1,8 W
- Verschiedene Adaptierungen möglich
- Die Endlagen des Motors werden ganz bequem über den Sender eingestellt.
- Frei wählbare Zwischenposition .
- Endschalter mit elektronischem Zähler. Laufzeit max. 3 Minuten.
- Bessere Verteilung der Übertragungskraft dank eines sternförmigen Motorausgangs und eines breiten Mitnehmers.
- Die Montage ist mit verschiedenen Motorlagern möglich.
- Schnellere Montage der Motoren durch Klipp-Adaptierungen.