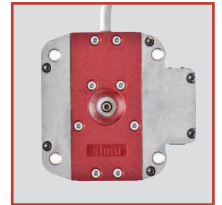


T6 Hz DMI

FUNKMOTOR MIT NOTHANDGETRIEBE, Ø 60 MM



SIMU-HZ
technology

MOTOR MIT INTEGRIERTEM SIMU-HZ FUNKKEMPFÄNGER

EINGEBAUTES NOTHANDGETRIEBE

PROGRESSIV EINSTELLBARES ENDSCHALTER-SYSTEM

EINSTELLUNG DER ENDPUNKTE DIREKT AM MOTORKOPF

... auf beiden Seiten des Kopfes.

KOMPAKTER MOTORKOPF

... nur 24mm dick.

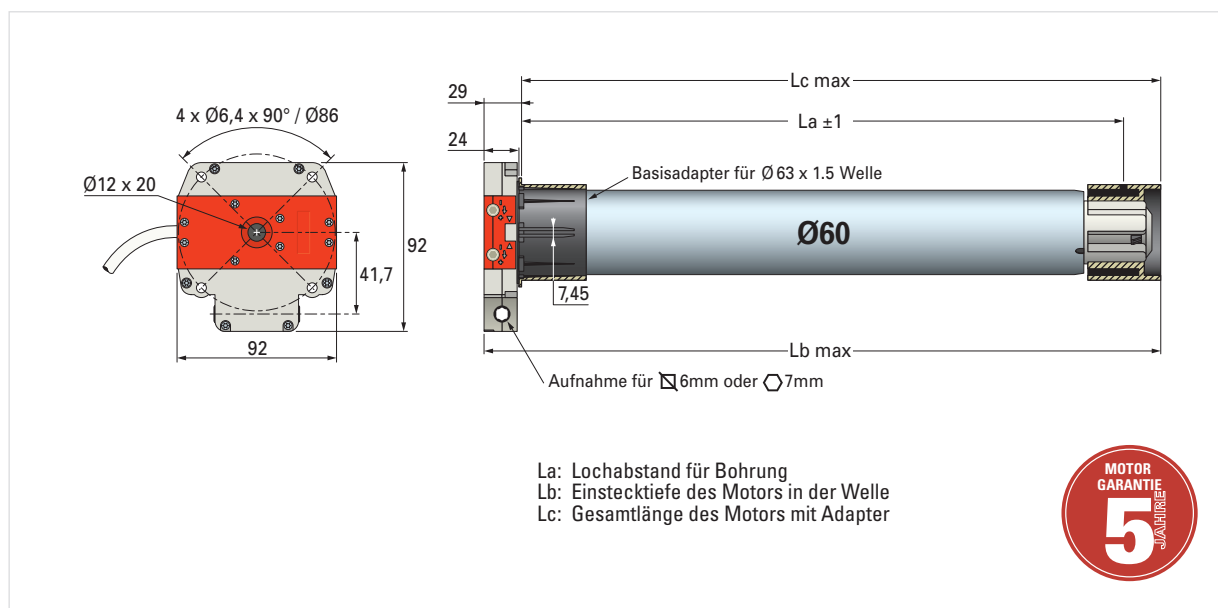
ÜBERSICHT

STROMVERSORGUNG 230V - 50 Hz

BESCHREIBUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	LEISTUNG	STROM- STÄRKE	La	Lb	Lc	GEWICHT	BESTELL- NR.
T6Hz-80/12/DMI	80 Nm	12 U/min	290 W	1,25 A	836 mm	849 mm	878 mm	5,7 kg	2006377
T6Hz-100/12/DMI	100 Nm	12 U/min	350 W	1,5 A	836 mm	849 mm	878 mm	6 kg	2006378
T6Hz-120/12/DMI	120 Nm	12 U/min	400 W	1,8 A	836 mm	849 mm	878 mm	6,2 kg	2006379



ABMESSUNGEN



SPEZIFIKATION

STROMVERSORGUNG	230 Volt - 50 Hz
EINSCHALTDAUER	4 Minuten (230V)
PROGRESSIV EINSTELLBARER ENDSCHALTER	mit einer Kapazität von 28 Umdrehungen
UNTERSATZUNGSVERHÄLTNISS	des Nothandgetriebes: 55/1
SCHUTZART	IP 44
UMGEBUNGS- BETRIEBSTEMPERATUR	von -10°C bis +40°C und ausnahmsweise von -20°C bis +60°C
ZULEITUNG	2.5 Meter (3x0,75 mm ² , weiß H05 VVF)
FUNKFREQUENZ	433.42 MHz
SICHERE KOMMUNIKATION	verschlüsselte Steuerungsbefehle + Rolling-Code mit 16 Millionen möglichen Kombinationen
BASISDURCHMESSER STEUERRING	für Ø63 x 1.5 mm Rundrohr
GRÖßE MOTORKOPF	24 mm
4 ZYKLEN PRO TAG	nicht aufeinander folgend
SCHUTZKLASSE	Klasse I
ZERTIFIZIERUNG	   
& STANDARD	