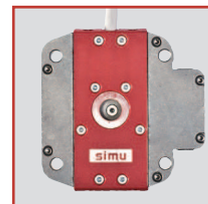


# T5 Hz DMI

FUNKMOTOR MIT NOTHANDGETRIEBE,

Ø 50 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.

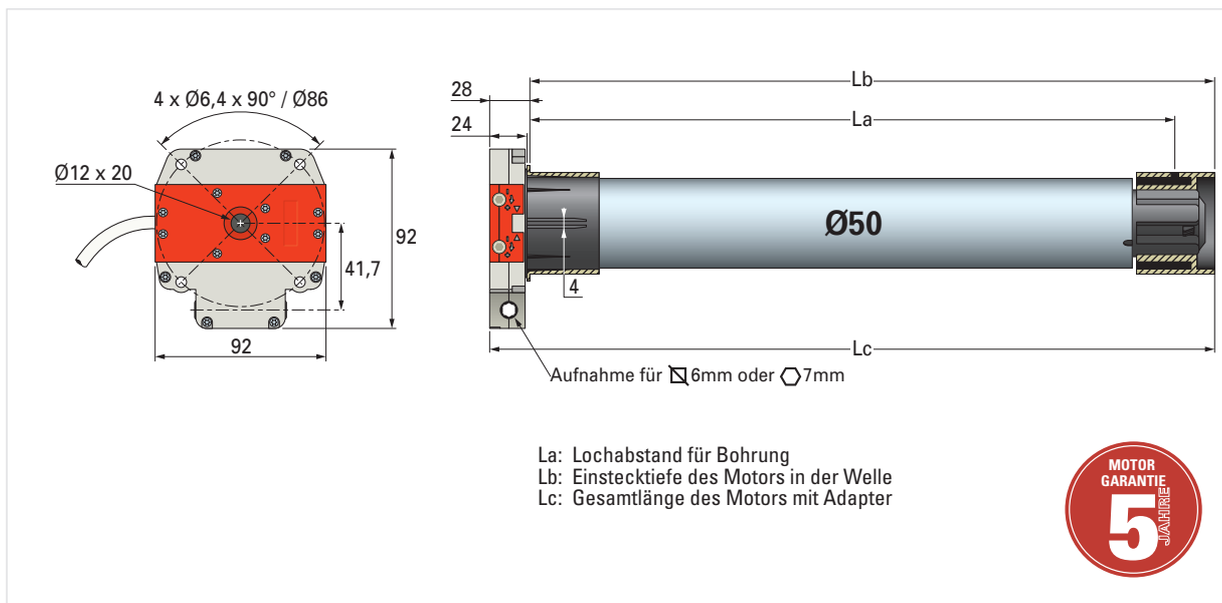
## ÜBERSICHT

### STROMVERSORGUNG 230V - 50 Hz

BESCHREIBUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	LEISTUNG	STROM- STÄRKE	La	Lb	Lc	GEWICHT	BESTELL- NR.
<b>T5Hz-10/17/DMI</b>	10 Nm	17 U/min	120 W	0,5 A	716 mm	729 mm	757 mm	2,85 kg	<b>2004667</b>
<b>T5Hz-25/17/DMI</b>	25 Nm	17 U/min	170 W	0,8 A	716 mm	729 mm	757 mm	3,27 kg	<b>2004668</b>
<b>T5Hz-35/17/DMI</b>	35 Nm	17 U/min	240 W	1,1 A	756 mm	769 mm	797 mm	3,44 kg	<b>2004669</b>
<b>T5Hz-50/12/DMI</b>	50 Nm	12 U/min	240 W	1,1 A	756 mm	769 mm	797 mm	3,46 kg	<b>2004670</b>



## ABMESSUNGEN



## SPEZIFIKATION

<b>STROMVERSORGUNG</b>	230 Volt - 50 Hz
<b>EINSCHALTDAUER</b>	4 Minuten (230V)
<b>PROGRESSIV EINSTELLBARER ENDSCHALTER</b>	mit einer Kapazität von 28 Umdrehungen
<b>UNTERSETZUNGSVERHÄLTNIS</b>	des Nothandgetriebes: 27/1
<b>SCHUTZART</b>	IP 44
<b>BETRIEBS- UMGEBUNGSTEMPERATUR</b>	von -10°C bis +40°C und ausnahmsweise von -20°C bis +60°C
<b>ZULEITUNG</b>	2.5 Meter (3x0,75 mm <sup>2</sup> , weiß H05 VVF)
<b>FUNKFREQUENZ</b>	433.42 MHz
<b>SICHERE KOMMUNIKATION</b>	verschlüsselte Steuerungsbefehle + Rolling-Code mit 16 Millionen möglichen Kombinationen
<b>BASISDURCHMESSER STEUERRING</b>	für $\varnothing 50 \times 1.5$ mm Rundrohr
<b>GRÖÖRE MOTORKOPF</b>	24 mm
<b>4 ZYKLEN PRO TAG</b>	nicht aufeinander folgend
<b>SCHUTZKLASSE</b>	Klasse I
<b>ZERTIFIZIERUNG</b>	   
<b>&amp; STANDARD</b>	