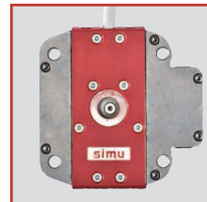


# T5 DMI MOTOR

Ø 50 MM



INTEGRIERTES NOTHANDGETRIEBE

PROGRESSIV EINSTELLBARES ENDSCHALTER-SYSTEM

EINSTELLUNG DER ENDPUNKTE DIREKT AM MOTORKOPF

...auf beiden Seiten des Kopfes.

KOMPAKTER MOTORKOPF

... nur 24mm dick.

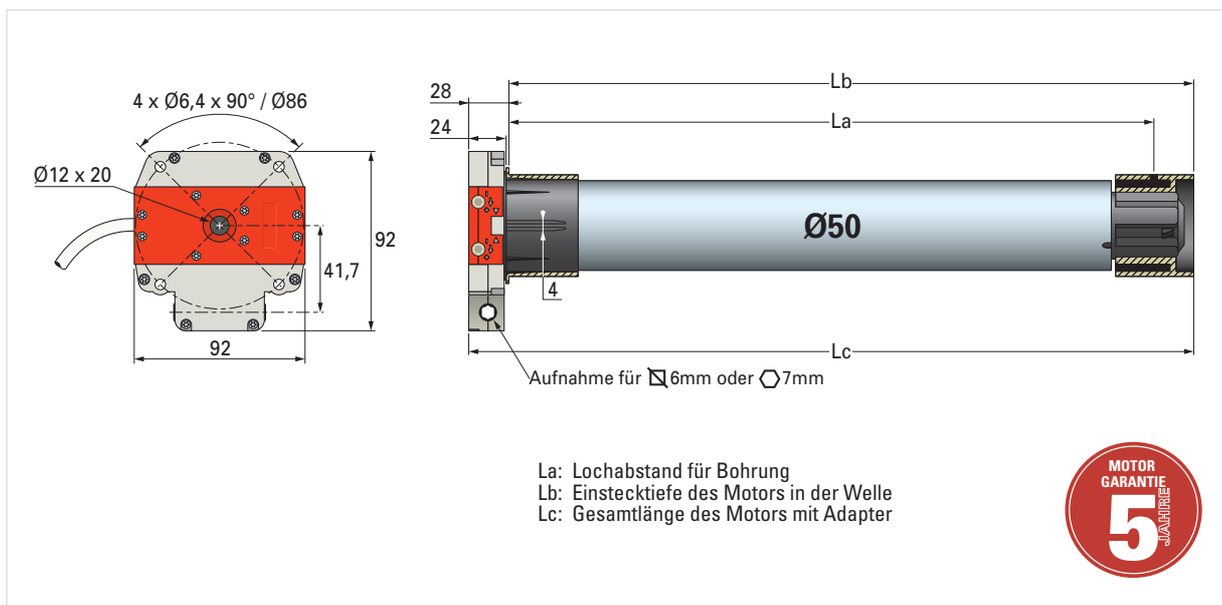
## ÜBERSICHT

### STROMVERSORGUNG 230V - 50 Hz

BESCHREIBUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	LEISTUNG	STROM- STÄRKE	La	Lb	Lc	GEWICHT	BESTELL- NR.
<b>T5-08/17 DMI</b>	8 Nm	17 U/min	100 W	0,45 A	576 mm	589 mm	617 mm	2,51 kg	<b>2000711</b>
<b>T5-10/17 DMI</b>	10 Nm	17 U/min	120 W	0,5 A	576 mm	589 mm	617 mm	2,59 kg	<b>2000717</b>
<b>T5-15/17 DMI</b>	15 Nm	17 U/min	140 W	0,65 A	576 mm	589 mm	617 mm	2,71 kg	<b>2000723</b>
<b>T5-20/17 DMI</b>	20 Nm	17 U/min	160 W	0,75 A	576 mm	589 mm	617 mm	2,84 kg	<b>2000730</b>
<b>T5-25/17 DMI</b>	25 Nm	17 U/min	170 W	0,8 A	576 mm	589 mm	617 mm	3 kg	<b>2000737</b>
<b>T5-30/17 DMI</b>	30 Nm	17 U/min	240 W	1,1 A	576 mm	589 mm	617 mm	3,1 kg	<b>2000743</b>
<b>T5-35/17 DMI</b>	35 Nm	17 U/min	240 W	1,1 A	576 mm	589 mm	617 mm	3,12 kg	<b>2000750</b>
<b>T5-40/12 DMI</b>	40 Nm	12 U/min	240 W	1,1 A	576 mm	589 mm	617 mm	3,12 kg	<b>2000756</b>
<b>T5-50/12 DMI</b>	50 Nm	12 U/min	240 W	1,1 A	576 mm	589 mm	617 mm	3,14 kg	<b>2000763</b>



## ABMESSUNGEN



## SPEZIFIKATION

<b>STROMVERSORGUNG</b>	230 Volt - 50 Hz
<b>EINSCHALTDAUER</b>	4 Minuten
<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 in Extremfällen von -20°C bis +60°C
<b>ZULEITUNG</b>	2.5 Meter (4x0,75 mm <sup>2</sup> , weiß, H05 VVF) oder 0,7 Meter (4x0,75mm <sup>2</sup> , schwarz H05 RRF)
<b>BASISDURCHMESSER STEUERRING</b>	für Ø50 x 1.5 mm Rundrohr
<b>GRÖßE 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>	