

SIDOOR M5 R Getriebemotor, Ritzel rechts, max. 600kg
Tuergewicht, Kabellaenge 1,5m, 30V DC, -20-+50 Grad Celsius



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung M5 R

Versorgungsspannung

Bemessungswert (DC) 30 V

Eingangsstrom

Betriebsstrom (Nennwert) 7,5 A

Leistung

aufgenommene Wirkleistung 225 W

Mechanische Daten

Drehmoment des Drehantriebs (Nennwert) 6,8 N·m

Geschwindigkeit, max. 0,5 m/s

Übersetzung des Getriebes 15

Anzahl der Impulse je Umdrehung, max. 100

Gewicht der Tür, max. 600 kg

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	
• des Motors	IP54
• des Getriebes	IP54

Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
EAC (former Gost-R)	Ja
TÜV-Zulassung	Ja
China-RoHS-Konformität	Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	-20 °C
• max.	50 °C

Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• Lagerung, min.	-40 °C
• Lagerung, max.	85 °C

Maße

Höhe des Motors	124 mm
Länge des Motors	344 mm
Durchmesser des Motors	80 mm
Breite des Getriebes inklusive Antriebsritzel	111 mm

letzte Änderung: 19.11.2020