

SIDOOR M2 L Getriebemotor, Ritzel links, max. 120kg Türgewicht,  
Kabellänge 1,5m, 24VDC, -20°C bis +50°C



Abbildung ähnlich

### Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung M2 L

### Versorgungsspannung

Bemessungswert (DC) 24 V

### Eingangsstrom

Betriebsstrom (Nennwert) 1,8 A

### Leistung

aufgenommene Wirkleistung 43 W

### Mechanische Daten

Drehmoment des Drehantriebs (Nennwert) 1,05 N·m

Geschwindigkeit, max. 0,5 m/s

Übersetzung des Getriebes 15

Anzahl der Impulse je Umdrehung, max. 100

Gewicht der Tür, max. 120 kg

### Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP <ul style="list-style-type: none"> <li>• des Motors</li> <li>• des Getriebes</li> </ul>	IP20 IP20
--	--------------

### Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Nein
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	90 mm
Länge des Motors	207 mm
Durchmesser des Motors	48 mm
Breite des Getriebes inklusive Antriebsritzel	90 mm

**letzte Änderung:** 19.11.2020