

SIDOOR M5 L Getriebemotor, Ritzel links, max. 600kg Türgewicht,
Kabellänge 1,5m, 30VDC, -20°C bis +50°C



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung M5 L

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 <ul style="list-style-type: none"> • des Motors • des Getriebes 	IP54 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	
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	-20 °C 50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> • Lagerung, min. • Lagerung, max. 	-40 °C 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