

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



Allgemeine Informationen

Produkt-Markename	SIDOOR
Produkt-Bezeichnung	Motor für Türsteuerung
Ausführung des Produkts	M2 R

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	
• des Motors	IP20
• des Getriebes	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: 13.04.2017