

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



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkt-Markename	SIDOOR
Produkt-Bezeichnung	Motor für Türsteuerung
Ausführung des Produkts	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	
• 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: 24.04.2017