

SIDOOR MEG251 R Getriebemotor, Ritzel rechts, max. 250kg
Tuergewicht, Kabellaenge 1,5m, 24VDC, -20 - +70 Grad Celsius



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkt-Markename	SIDOOR
Produkt-Bezeichnung	Motor für Türsteuerung
Ausführung des Produkts	MEG251 R
Versorgungsspannung	
Bemessungswert (DC)	24 V
Eingangsstrom	
Betriebsstrom (Nennwert)	6,8 A
Leistung	
aufgenommene Wirkleistung	163 W
Mechanische Daten	
Drehmoment des Drehantriebs (Nennwert)	4,1 N·m
Geschwindigkeit, max.	0,75 m/s
Übersetzung des Getriebes	15
Anzahl der Impulse je Umdrehung, max.	100
Gewicht der Tür, max.	250 kg

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP

- | | |
|-----------------|------|
| • des Motors | IP40 |
| • des Getriebes | IP40 |

Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen	Ja
----------------	----

UL-Zulassung	Nein
--------------	------

China-RoHS-Konformität	Ja
------------------------	----

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur im Betrieb

- | | |
|--------|--------|
| • min. | -20 °C |
| • max. | 70 °C |

Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport

- | | |
|------------------|--------|
| • Lagerung, min. | -40 °C |
| • Lagerung, max. | 85 °C |

Maße

Höhe des Motors	100 mm
-----------------	--------

Länge des Motors	249 mm
------------------	--------

Durchmesser des Motors	62 mm
------------------------	-------

Breite des Getriebes inklusive Antriebsritzel	86 mm
---	-------

letzte Änderung:	13.04.2017
-------------------------	------------