

Turni-Q Linus



Einzel Drehkreuz, in Aluminium ausführung, Durchgangsbreite 800 mm

- Durchgangsbreite 800 mm
- Einfache und schnelle Installation
- Hohe Lebensdauer
- Bedienung und Diagnose über IP- oder RS485-Netzwerk.
- Möglichkeit zur Integration über SDK
- Geräumiger Durchgang für mehr Komfort
- C5-Lackschutz (fakultativ)
- Aluminiumausführung > keine Korrosion



Typ Bedienung	Einzig Passage • Linus	
	Kontrolliert	
Profilen Rahmen und Rotor	Lackiertes Aluminium	
Standardfarbe Seitenwände und Dach	RAL 7016	
Standardfarbe Rotor und Dach gehäuse	RAL 9006	
Rotor	120°	
Gewicht, ungefähres	190	
Anzahl der Montageteile	5 Kg	
Integration über SDK	Ja	
Aluminium positioniersform (Option)	Ja	
Stromversorgung	230 VAC (24 VDC möglich)	
Verbrauch (Standard-Version)	30 W	
Durchgangsbreite	800 mm	
Betriebstemperatur	-15°C bis +45°C	
IP-Schutzart	IP 43	
Maximale Durchgangskapazität / Min	30 bei freiem Durchgang en 15 bei kontrolliertem Durchgang	
MTBF	+ 1.000.000 (bei normaler Wartung)	
Garantie	2 Jahre	

Referenz	120°
Turni-Q Linus Aluminium 800 mm	1-020101-0055-000-906-00
Option Sockel	1-020101-0054-000-000-00
Option großes Dach	1-020101-0055-010-906-00

