

eROHRMOTOR

eRO10-16-12V, eRO20-16-12V, eRO35-12-12V

Mechanische 12 V DC Gleichstromrohrmotoren

Rolladenmotor mit mechanischer Endpunkteinstellung von WIR.

Die ideale Antriebslösung für den 2. Rettungsweg in Verbindung mit der eUHR 340 SmartSafe

- schnelle Montage und Inbetriebnahme
- 12 V Elektroantrieb – kein Stromnetz erforderlich
- Gummi-Anschlusskabel
- verfügbar mit Rohrdurchmesser 35 mm für SW40 Achtkantstahlwellen und mit Rohrdurchmesser 45 mm für Achtkantstahlwellen ab SW50
- einschließlich Zubehör-Set (Adapter/Mitnehmer, Motorlager, Einstellwerkzeug)
- in Verbindung mit der eUHR 340 SmartSafe bleibt der Antrieb auch bei Stromausfall bedienbar
- das ideale Paket für zusätzlichen Schutz bei Stromausfall oder Feuer



ARTIKEL-BEZEICHNUNG	eROHRMOTOR	eROHRMOTOR	eROHRMOTOR
TYP	eRO10-16-12V	eRO20-16-12V	eRO35-12-12V
ARTIKEL-NR.	1004-000004	1004-000005	1004-000006
TECHNISCHE DATEN			
Versorgungsspannung	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Nennleistung (maximal)	28 W	50 W	61 W
Stromaufnahme	2,3 A	4,2 A	5,1 A
Nenn Drehmoment	10 Nm	20 Nm	35 Nm
Nenn Drehzahl	16 U/min	16 U/min	12 U/min
Schutzklasse	I	I	I
Schutzart	IP44	IP44	IP44
Motorlänge	556 mm	587 mm	587 mm
Rohrdurchmesser	35 mm	45 mm	45 mm
Anschlusskabelänge	2000 mm	2000 mm	2000 mm
Anzahl Adern	2	2	2
Aderquerschnitt	0,75 mm ²	0,75 mm ²	0,75 mm ²
Leitungsart	Gummi	Gummi	Gummi

