

Era Inn Edge XS LDC

Die vielseitige und lauf ruhige lösung mit externer batterieversorgung für den antrieb von kleinen markisen für den innenbereich

Nice

Era Inn Edge XS LDC

Für kleinen innenbeschattungen, mit externer Batterieversorgung



Rohrmotor mit elektronischem Endanschlag, Nice-Technologie TTBus, eingebautem Funkempfänger, mit externer Batterieversorgung.

Größe XS

Ø 25 mm.

Laufruhig

Minimale Vibrationen und hohe Laufruhe während des Betriebs, um höchsten akustischen Komfort zu garantieren.

Geräuschpegel 40 dBA.

Komfort

Konstante Motordrehzahl unter allen Lastbedingungen beim Öffnen und Schließen: **perfekter Synchronlauf aller Beschattungssysteme** auch bei Mehrfachinstallationen. **Möglichkeit zur Festlegung der Bewegungsdauer beim Ein- und Ausfahren.**

Vielseitig

Dank der geringen Größe kann der Motor auch bei sehr beengten Platzverhältnissen eingebaut werden.

Kompatibel mit handelsüblichen Dry-Contact-Systemen.

Einfache Montage

Möglichkeit zur Einzelprogrammierung eines jeden Motors, ohne die Stromzufuhr zu den anderen Motoren derselben Anlage zu unterbrechen.

- **Per Funk** über Nice-Sender.
- **Per Draht** über das Handheld-Programmiergerät TTPRO.

Erhöhter akustischer und visueller Komfort

Elektronisch gesteuerte Softstart- und Softstopp-Funktion mit der Möglichkeit zur Festlegung unterschiedlicher Beschleunigungs- und Bremsstufen bei der Endlagendämpfung.

Vereinfachte Programmierung

dank zweifarbigem Diagnose-LED.

Externe Batterieversorgung

Garantiert ein Betriebsjahr des Antriebs ohne die Notwendigkeit von Maurerarbeiten.

Praktisches Kabel mit Stecker

von 1,5 m Länge, das die Installations- und Wartungsarbeiten erleichtert.

Lange Betriebsdauer ohne Überhitzungsgefahr.

Art.-nr.	Beschreibung	St./pckg.	Zertifizierungen
E EDGE XSIK 0620 LDC	Kit für die Automatisierung von kleinen innenbeschattungen, inhalt: 1 E EDGE XSI 0620 LDC rohrmotor und 1 externer batterie MLPS12006	1	CE cULUS LISTED
E EDGE XSI 0620 LDC	Elektronischer endanschlag, potenzialfreier kontakt und eingebauter funkempfänger. 12 Vdc, 0,6 Nm, 20 1/min	1	CE cULUS LISTED
MLPS12006	Externe batterieversorgung mit 8 lithium-batterien typ AA 1,5 V und unterstützung. 12 Vdc, 6 Watt.	1	CE cULUS LISTED

Hinweis: Bei der Bestellung bitte die notwendige Zertifizierung angeben.

TECHNISCHE MERKMALE

Art.-Nr.	E EDGE XSI 0620 LDC
ELEKTRISCHE DATEN	
Versorgung (Vdc)	12
Stromaufnahme (mA)	0,5
Leistung (W)	6
LEISTUNGSMERKMALE	
Drehmoment (Nm)	0,6
Nenn Drehzahl (1/min)	20
Max. Drehzahl (1/min)*	28
Min. Drehzahl (1/min)	10
Geräuschpegel (dBA)**	40
Umdrehungen vor stopp	<200
Betriebszeit (min)	10
Angehobenes Gewicht (kg)***	3,7
ABMESSUNGEN	
Länge (L) (mm)	296
Kabellänge (m)	1,5
Motorgewicht (kg)	0,3
Betriebstemperatur Tem. (°C MIN./MAX.)	0 ÷ 60
Abmessungen der verpackung (mm)	320x65x65

Schutzart IP30.

*Wird eine Drehzahl über dem Nennwert eingestellt, wird das Drehmoment des Motors automatisch um 0,3 Nm reduziert.

**Richtwert, berechnet bei Nennlast und einem Wellendurchmesser von 30 mm. Der tatsächliche Wert ist installationsabhängig.

***Richtwert, berechnet bei einem Wellendurchmesser von 30 mm. Der tatsächliche Wert ist installationsabhängig.

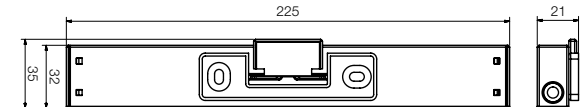
NETZKABEL

Länge 1,5 m, klinkenstecker Ø 2,5 mm

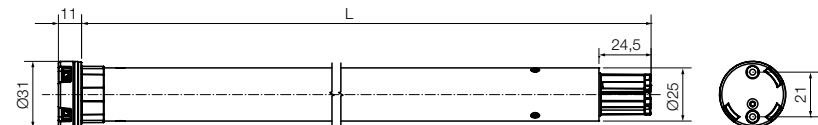


ABMESSUNGEN

Externe batterieversorgung MLPS12006



ABMESSUNGEN



Lösungen für die hightech-steuerung von gebäuden



BAUKASTENSYSTEM

Schnittstellensysteme, anschluss- und versorgungsmodule – ein jedes mit einer spezifischen funktion, kombiniert und auf DIN-schiene montiert.

STEUERSYSTEME



Funk-handsender für die steuerung von bis zu 6 antriebsgruppen.
Baureihe Era P



Multifunktions-funksender zur bedienung von bis zu 99 geräten einzeln oder in antriebsgruppen.
Era P View



Touchless-funksender zur wandbefestigung für die steuerung eines antriebs oder einer antriebsgruppe.
Air



Handsender für die bedienung von beleuchtungssystem, innen und aussen liegenden sicht- und sonnenschutzsystemen, markisen, rollläden und elektrischen lasten.
Agio



Funk-wandsender für die steuerung von bis zu 6 antriebsgruppen.
Baureihe Era W



Zeitschaltuhr mit Wochen-/ Stundenplanung zur Wandmontage mit Funkbetrieb oder Drahtanschluss. Für bis zu 6 unabhängige Kanäle und 30 Ereignisse pro Woche.
Era Krono



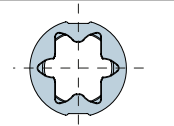
MYNICE WORLD APP

Mit dem dmbm-modul können sie die antriebe von innen und aussen liegenden sonnen- und sichtschutzsystemen, markisen und rollläden sowohl im lokal- als auch im fernmodus über smartphone und tablet steuern.



Kompatible adapter

ROLLEASE

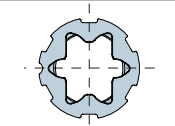


Kompatible adapter

512.22901

Scheibe 29 x 1,3, Rollease Rad

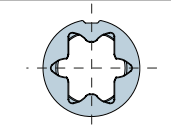
COULISSE



512.23000

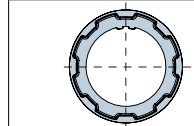
Scheibe 30x1 Coulisse Rad

BENTHIN



512.22900

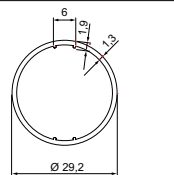
Scheibe 29x1.5 Benthin Rad



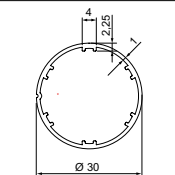
512.23600

Ringadapter Extra Small für Kranz Small

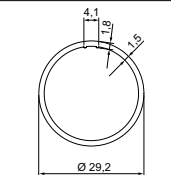
Wellentyp in der anlage



Scheibe 29 Rollease

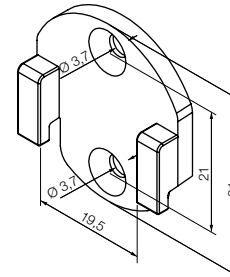


Scheibe 30 Coulisse



Scheibe 29 Benthin

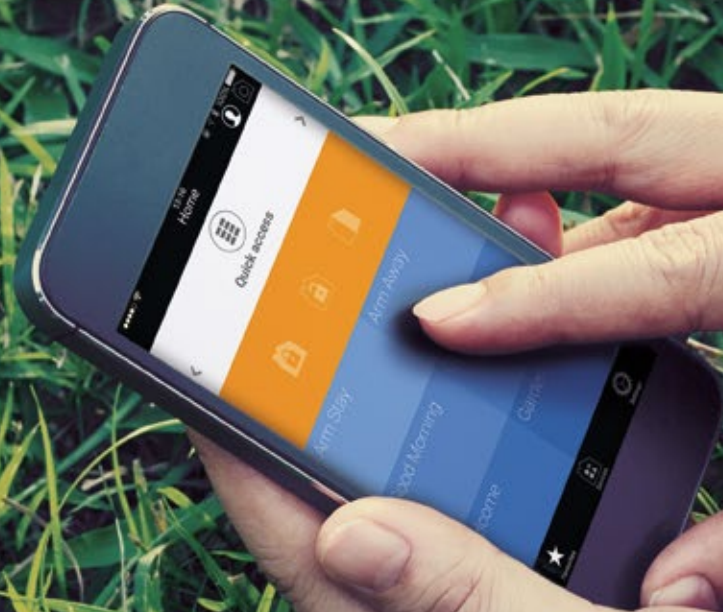
Kompatible halterungen



522.30000

Kopfhalterung für Rollease-Bügel, Serie Skyline

Technology as simple as a gesture



Nice, easy solutions for Home and Building.

Systeme für den Antrieb und die Steuerung von Toren, Garagentoren, Markisen, Vorhängen, Rollläden und Alarmsystemen, die integriert über intelligente und intuitive Benutzerschnittstellen bedient werden: praktische, funktionelle und elegante Lösungen, um jeden Bereich optimal zu nutzen.

Nice

Nice SpA
Via S. Maria 11/A Italy

www.niceforyou.com



NiceLoveEarth

Unsere Produkte und Technologien sind durch Patente, Geschmacksmuster und Marken geschützt. Jeder Verstoß gegen diese Rechte wird gesetzlich verfolgt.