



Rio

MOTORE FC MECCANICO PER FRANGISOLE
MECHANICAL LS MOTOR FOR VENETIAN BLINDS
MOTOR CON FC MECÁNICOS PARA PERSIANAS VENECIANAS
MOTEUR AVEC FC MÉCANIQUES POUR STORES VÉNITIENS
MOTOR MIT MECHANISHEM ENDANSCHLAG FÜR AUBENJALOUSIEN



5 YEAR WARRANTY

230 Vac 50 Hz	3	100	cl.	
IP54	-20 °C + 55 °C	6 min.	H	



CARATTERISTICHE GENERALI

- Regolazione finecorsa da tasti a bordo del motore.
- I pulsanti devono essere a posizioni momentanee.
- Compatibile con centrali domotiche.
- Regolazione di precisione dei finecorsa.
- Vietato il collegamento in parallelo, se non attraverso appositi moduli.

GENERAL FEATURES

- Limit switch adjustment through buttons on the motor.
- The switches must be momentary push-buttons.
- Compatible with smart home systems.
- Accurate limit switch adjustment.
- Parallel connection is prohibited unless using the appropriate modules.

CARACTERISTICAS GENERALES

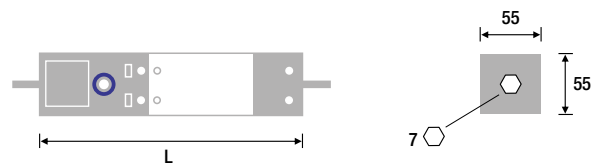
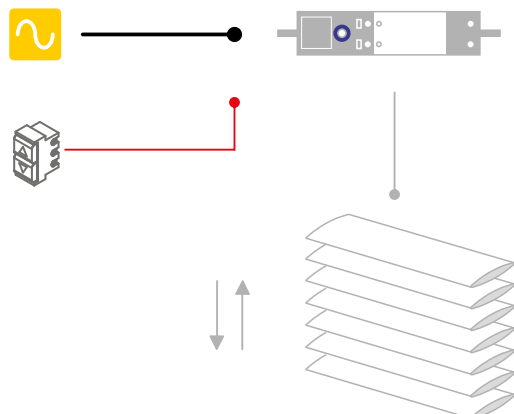
- Regulación de los finales de carrera mediante teclas integradas en el motor.
- Botones - pulsadores por impulso.
- Compatible con las centrales domóticas.
- Regulación precisa de los finales de carrera.
- Se prohíbe la conexión en paralelo, a menos que se realice con los módulos correspondientes.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réglage des fins de course depuis les petites touches à bord du moteur.
- Boutons-poussoirs à action momentané.
- Compatible avec les centrales domotiques.
- Réglage précis de fins de course.
- La connexion en parallèle est interdite, si ce n'est au moyen de modules destinés à cet effet.

ALLGEMEINE MERKMALE

- Einstellung der Endanschläge mittels Tasten am Motor.
- Die Tasten müssen nach dem Betätigen in ihre Ausgangsposition zurückkehren.
- Kompatibel mit den meisten Smart Home-Systemen.
- Feineinstellung der Endanschläge.
- Eine Parallelschaltung ist nicht zulässig, es sei denn, es werden spezielle Module verwendet.



Cod.	Art.	Nm	Rpm	P (Watt)	A (Amp)	L (mm)
965.245.000	Rio 2 x 4,5	2x4,5	26	152	0,70	265
965.295.000	Rio 2 x 9,5	2x9,5	26	260	1,25	300

Quote espresse in "mm" - Dimensions expressed in "mm" - Medidas expresadas en "mm" - Dimensions exprimées en "mm" - Maße ausgedrückt in "mm"