



Motore tubolare plug & play con finecorsa elettronico filare con opzione di settaggio manuale dei finecorsa specifico per applicazioni su tapparelle con cintini rigidi e stoppers (non necessari quando il motore è in modalità di regolazione manuale).
Tubular motor plug & play with wired electronic end limit switch with manual adjustment option of the end limits specific for rolling shutters with rigid links and stoppers (not necessary when the motor is in manual setting mode).

VOLTA 50 PS

- Ø50 Motore tubolare con finecorsa elettronico filare
- Testa motore standard
- 2 fine corsa
- Regolazione del finecorsa automatica
- Opzione di regolazione manuale dei finecorsa tramite pulsante
- Azionamento da pulsante
- Collegabile in parallelo
- Compatibile con il sistema per la domotica MY HIGGINS tramite ricevente esterna RTW
- Compatibile con la gamma di controlli radio RTW tramite ricevente esterna RTW
- Rilevazione automatica degli ostacoli e del congelamento
- Avvertenze e manuale d'uso (I GB F D E P PL H NL RO GR CZ TR SA)
- Possibilità di personalizzazione
- Ø50 Tubular motor with wired electronic end limit switch
- Standard motor head
- 2 end limits
- Automatic end limits setting
- Optional manual end limits setting with button
- Activation via button
- Parallel wiring allowed
- Compatible with MY HIGGINS home automation system via external RTW receiver
- Compatible with RTW radio controls via external RTW receiver
- Automatic obstacle and freeze detection
- Warnings and instruction manual (I GB F D E P PL H NL RO GR CZ TR SA)
- Possibility of customization



NELL' IMBALLO / IN THE PACKAGE:

- Motore
- Avvertenze e manuale d'uso
- Motor
- Warnings and instruction leaflet

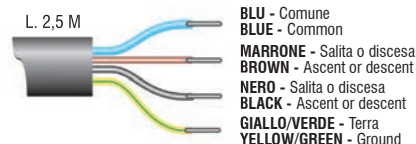


DIMENSIONI / DIMENSIONS:



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Alimentazione / Power supply: 230 V ~ / 50 Hz
- Tipologia cavo / Cable type: H05 VVF 4 x 0,75 L. 2,5 m - Bianco / White
- Grado di protezione / Protection rating: IP44
- Certificazioni / Certifications: CE - VDE - NF - CMIM
- Made in Italy



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	COPPIA TORQUE	VELOCITÀ SPEED	GIRI FC LS ROUNDS	ASSORBIMENTO CONSUMPTION	LUNGHEZZA LENGTH	PESO MOTORE MOTOR WEIGHT
2240209	VOLTA 50 PS 6/17 G1 A1 B1	6 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	100 W	573 mm	2,18 Kg
2241575	VOLTA 50 PS 10/17 G1 A1 B1	10 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	120 W	593 mm	1,94 Kg
2242299	VOLTA 50 PS 15/17 G1 A1 B1	15 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	150 W	628 mm	2,07 Kg
2243683	VOLTA 50 PS 20/17 G1 A1 B1	20 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	190 W	628 mm	2,12 Kg
2245540	VOLTA 50 PS 30/17 G1 A1 B1	30 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg
2247458	VOLTA 50 PS 40/17 G1 A1 B1	40 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg



Motore tubolare plug & play con finecorsa elettronico filare con opzione di settaggio manuale dei finecorsa specifico per applicazioni su tapparelle con cintini rigidi e stoppers (non necessari quando il motore è in modalità di regolazione manuale).
Tubular motor plug & play with wired electronic end limit switch with manual adjustment option of the end limits specific for rolling shutters with rigid links and stoppers (not necessary when the motor is in manual setting mode).

VOLTA 50 PS

- Ø50 Motore tubolare con finecorsa elettronico filare
- Perno quadro integrato nella testa motore
- 2 fine corsa
- Regolazione del finecorsa automatica
- Opzione di regolazione manuale dei finecorsa tramite pulsante
- Azionamento da pulsante
- Collegabile in parallelo
- Compatibile con il sistema per la domotica MY HIGGINS tramite ricevente esterna RTW
- Compatibile con la gamma di controlli radio RTW tramite ricevente esterna RTW
- Rilevazione automatica degli ostacoli e del congelamento
- Avvertenze e manuale d'uso (I GB F D E P PL H NL RO GR CZ TR SA)
- Possibilità di personalizzazione
- Ø50 Tubular motor with wired electronic end limit switch
- Square pin integrated in the motor head
- 2 end limits
- Automatic end limits setting
- Optional manual end limits setting with button
- Activation via button
- Parallel wiring allowed
- Compatible with MY HIGGINS home automation system via external RTW receiver
- Compatible with RTW radio controls via external RTW receiver
- Automatic obstacle and freeze detection
- Warnings and instruction manual (I GB F D E P PL H NL RO GR CZ TR SA)
- Possibility of customization



NELL' IMBALLO / IN THE PACKAGE:

- Motore
- Avvertenze e manuale d'uso
- Motor
- Warnings and instruction leaflet

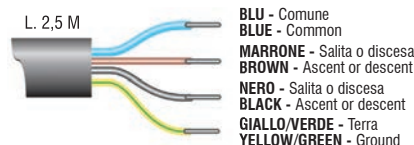


DIMENSIONI / DIMENSIONS:



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Alimentazione / Power supply: 230 V ~ / 50 Hz
- Tipologia cavo / Cable type: H05 VVF 4 x 0,75 L. 2,5 m - Bianco / White
- Grado di protezione / Protection rating: IP44
- Certificazioni / Certifications: CE - VDE - NF - CMIM
- Made in Italy



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	COPPIA TORQUE	VELOCITÀ SPEED	GIRI FC LS ROUNDS	ASSORBIMENTO CONSUMPTION	LUNGHEZZA LENGTH	PESO MOTORE MOTOR WEIGHT
2240208	VOLTA 50 PS 6/17 G1 A2 B1	6 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	100 W	593 mm	2,18 Kg
2241574	VOLTA 50 PS 10/17 G1 A2 B1	10 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	120 W	593 mm	1,94 Kg
2242298	VOLTA 50 PS 15/17 G1 A2 B1	15 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	150 W	628 mm	2,07 Kg
2243682	VOLTA 50 PS 20/17 G1 A2 B1	20 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	190 W	628 mm	2,12 Kg
2245539	VOLTA 50 PS 30/17 G1 A2 B1	30 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg
2247457	VOLTA 50 PS 40/17 G1 A2 B1	40 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg



Motore tubolare plug & play con finecorsa elettronico filare con opzione di settaggio manuale dei finecorsa specifico per applicazioni su tapparelle con cintini rigidi e stoppers (non necessari quando il motore è in modalità di regolazione manuale).
Tubular motor plug & play with wired electronic end limit switch with manual adjustment option of the end limits specific for rolling shutters with rigid links and stoppers (not necessary when the motor is in manual setting mode).

VOLTA 50 PS

- Ø50 Motore tubolare con finecorsa elettronico filare
- Testa a stella
- 2 fine corsa
- Rilevazione automatica degli ostacoli e del congelamento
- Regolazione del finecorsa automatica
- Opzione di regolazione manuale dei finecorsa tramite pulsante
- Azionamento da pulsante
- Collegabile in parallelo
- Compatibile con il sistema per la domotica MY HIGGINS tramite ricevente esterna RTW
- Compatibile con la gamma di controlli radio RTW tramite ricevente esterna RTW
- Avvertenze e manuale d'uso 1 GB F D E P PL R NL RO GR CZ TR SA
- Possibilità di personalizzazione

- Ø50 Tubular motor with wired electronic end limit switch
- Star head
- 2 end limits
- Automatic obstacle and freeze detection
- Automatic end limits setting
- Optional manual end limits setting with button
- Activation via button
- Parallel wiring allowed
- Compatible with MY HIGGINS home automation system via external RTW receiver
- Compatible with RTW radio controls via external RTW receiver
- Warnings and instruction manual 1 GB F D E P PL R NL RO GR CZ TR SA
- Possibility of customization



IMBALLO SINGOLO / SINGLE PACKAGE

CONTENUTO / CONTENT:

- 1 Motore - testa a stella
- 1 Avvertenze e manuale d'uso
- 1 Motor - star head
- 1 Warnings and instruction leaflet

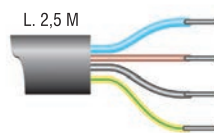


DIMENSIONI / DIMENSIONS:



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Alimentazione / Power supply: 230 V ~ / 50 Hz
- Tipologia cavo / Cable type: H05 VVF 4 x 0,75 L. 2,5 m - Bianco / White
- Grado di protezione / Protection rating: IP44
- Certificazioni / Certifications: CE - VDE - NF - CMIM
- Made in Italy



BLU - Comune
BLUE - Common
MARRONE - Salita o discesa
BROWN - Ascent or descent
NERO - Salita o discesa
BLACK - Ascent or descent
GIALLO/VERDE - Terra
YELLOW/GREEN - Ground

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	COPPIA TORQUE	VELOCITÀ SPEED	GIRI FC LS ROUNDS	ASSORBIMENTO CONSUMPTION	LUNGHEZZA LENGTH	PESO MOTORE MOTOR WEIGHT
2254573	VOLTA 50 PS 6/17 G1 A10 B1	6 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	100 W	593 mm	2,18 Kg
2254574	VOLTA 50 PS 10/17 G1 A10 B1	10 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	120 W	593 mm	1,94 Kg
2254575	VOLTA 50 PS 15/17 G1 A10 B1	15 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	150 W	628 mm	2,07 Kg
2254576	VOLTA 50 PS 20/17 G1 A10 B1	20 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	190 W	628 mm	2,12 Kg
2254577	VOLTA 50 PS 30/17 G1 A10 B1	30 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg
2254491	VOLTA 50 PS 40/17 G1 A10 B1	40 Nm	17 Rpm	infiniti / infinite	240 W	658 mm	2,26 Kg