

Mondrian 5

Ø 45 mm



Caratteristiche principali

- 230 V AC - 50 Hz
- Finecorsa meccanico
- Ricevitore esterno in opzione



Tapparelle



Tende



Schermi



Via cavo



Garanzia
5 anni

Funzioni specifiche

Possibilità di utilizzo su tubo da 50 mm tondo oppure ottagonale.

Finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti.

Testa universale per applicazione di qualsiasi piastra di fissaggio.

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

Accessori di controllo



TRASMETTITORI / TIMER

Trasmittitori a
1-2-5-15 canali.
Timer a 1-5 canali.



RICEVITORI

Ricevitori esterni



METEO

Sensori e centrali
meteo.



BACK KLT

Protezione tende,
dispositivo radio.



PULSANTIERE

Pulsanti e
commutatori.

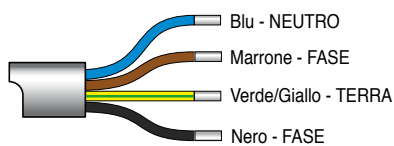
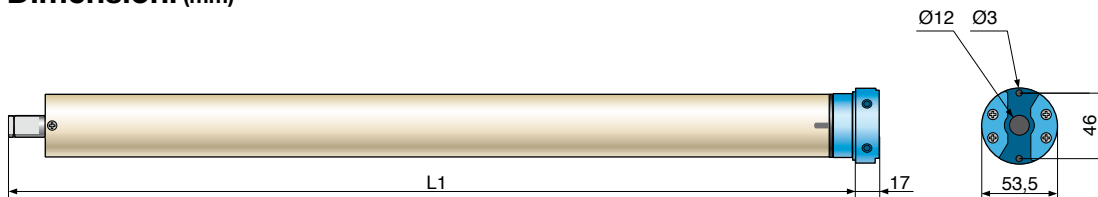
Mondrian 5

Ø 45 mm



KDEP#TIT2MA4S112

Dimensioni (mm)



Mondrian 5



CODICE

001Y5010A151MO

001Y5010A261MO

001Y5020A151MO

001Y5030A151MO

001Y5040A151MO

001Y5050A121MO

Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	10	10	20	30	40	50
Velocità Rpm (giri/min)	15	26	15	15	15	12
Peso sollevato (Kg)*	18	18	36	55	74	92
Giri di finecorsa (giri)	22	22	22	22	22	22
Durata di funzionamento (min)	4	4	4	4	4	4
Assorbimento (A)	0.49	0.64	0.64	0.83	0.86	0.89
Potenza (W)	113	145	161	200	198	205
Indice di protezione (IP)	44	44	44	44	44	44
Lunghezza L1 (mm)	453	453	453	523	523	523
Peso (Kg)	1.88	2.5	2.05	2.31	2.44	2.6
Dimensioni colli (mm)	518x80x80	518x80x80	518x80x80	585x80x80	585x80x80	585x80x80
Peso motore imballato (Kg)	2.05	2.68	2.25	2.5	2.65	2.8
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) ²	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75

* Carico calcolato per rullo 50 mm.

PRODOTTI



www.came.com