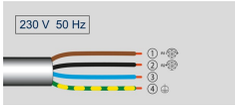


# Movi

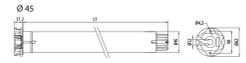
Die einfachste Lösung für Rollläden und Screen.  
Bedienung mit Taste. Mechanische Endabschaltung.



Gerät geeignet für Rollläden, Rollos und screens



- ① Marrone - Rotazione R1
- ② Nero - Rotazione R2
- ③ Blu - Neutro
- ④ Verde-Giallo
- ⑤ Marrone - Rotazione R1
- ⑥ Nero - Rotazione R2
- ⑦ Blu - Neutro
- ⑧ Verde-Giallo
- ⑨ Marrone - Rotazione R1
- ⑩ Nero - Rotazione R2
- ⑪ Blu - Neutro
- ⑫ Verde-Giallo
- ⑬ Marrone - Rotazione R1
- ⑭ Nero - Rotazione R2
- ⑮ Blu - Neutro
- ⑯ Verde-Giallo



## MECHANISCHE ENDABSCHALTUNG

Zuverlässige und fein abgestufte Einstellung der Endabschaltung.  
Konstante Einhaltung der Endlagenpositionen.

## ROBUST UND SICHER

Der sternförmige Abtrieb aus Technopolymer (10-30 Nm) oder Metall (40-50 Nm) verleiht dem Motor eine zuverlässige Stabilität.



## Haupteigenschaften

Artikel Nr.	Max. Abtriebsdrehmoment (Nm)	Durchmesser	Motorkopf	Drehzahl (rpm)	Spannung (v/Hz)	Zertifizierungen
CMM45101700	10	45	KST	17	230/50	CE
CMM45201700	20	45	KST	17	230/50	CE
CMM45301700	30	45	KST	17	230/50	CE
CMM45401700	40	45	KST	17	230/50	CE
CMM45501200	50	45	KST	12	230/50	CE

## Technische Eigenschaften

Eigenschaften	10/17 - CMM45101700	20/17 - CMM45201700	30/17 - CMM45301700	40/17 - CMM45401700	50/12 - CMM45501200
Drehmoment (Nm)	10	20	30	40	50
Drehzahl	17 rpm	17 rpm	17 rpm	17 rpm	12 rpm
Leistung (W)	135	200	250	275	275
Stromaufnahme (a)	0,6	0,9	1,1	1,2	1,25
Kabel 4 x 0,75 (m)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Betriebszeit (min)	4	4	4	4	4
Schutzgrad	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Gewicht (kg)	2,3	2,5	3	3	3
L1 (mm)	496	546	546	586	586

