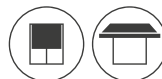


# Era Plus M

Met drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger en TTBus-technologie



Handige afstelling van de eindschakelaars met drukknoppen

**Buismotor met drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger en Nice TTBus-technologie.**

**Maat M**  
Ø 45 mm

**Eenvoudige afstelling van de eindschakelaar** met de drukknop die overeenkomt met de draairichting, via zender of met de externe programmeereenheden O-View TT en TTPRO.  
Handige feedback via de beweging van het scherm.

**Programmering op niveaus: snel en veilig.**

Dankzij deze functie voorziet de instelling in verschillende keuzes. Bij een verkeerde keuze start de programmering opnieuw vanaf het vorige niveau zonder dat de tot dan toe geconfigureerde instellingen opnieuw geprogrammeerd hoeven te worden.

**De Nice TTBus-technologie met 3 draden** voorziet in de mogelijkheid om de beweging van de motor aan te sturen via een laagspanningscommando, verbinding met de klimaatsensoren via draad zonder behulp van externe besturingseenheden, en/of via radiobesturing op eenvoudige en intuïtieve wijze.

**Mogelijkheid om meerdere motoren** vanuit één punt parallel aan te sluiten en te bedienen zonder de noodzaak van extra besturingseenheden, dankzij de ingebouwde elektronische kaart.

**Veiligheid voor de automatisering.**

**De encodertechnologie** garandeert millimetrische precisie, betrouwbaarheid en behoud van de ingestelde waarden.

**Laag verbruik in standby.**

Code	Beschrijving	Stuks/Verp.	Certificeringen
<b>E PLUS M 817</b>	Drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger, TTBus. 8 Nm, 17 rpm	1	CE
<b>E PLUS M 1517</b>	Drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger, TTBus. 15 Nm, 17 rpm	1	CE
<b>E PLUS M 3017</b>	Drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger, TTBus. 30 Nm, 17 rpm	1	CE
<b>E PLUS M 4012</b>	Drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger, TTBus. 40 Nm, 12 rpm	1	CE
<b>E PLUS M 5012</b>	Drukknop-eindschakelaar, ingebouwde radio-ontvanger, TTBus. 50 Nm, 12 rpm	1	CE

## TECHNISCHE KENMERKEN

Code	E PLUS M 817	E PLUS M 1517	E PLUS M 3017	E PLUS M 4012	E PLUS M 5012
<b>ELEKTRISCHE GEGEVENS</b>					
Voeding (Vac/Hz)	230/50				
Stroomopname (A)	0,55	0,75		1,10	
Vermogen (W)	120	170	250	245	250
Geabsorbeerd vermogen standby (W)	<0,5				
<b>PRESTATIEGEVENS</b>					
Koppel (Nm)	8	15	30	40	50
Toerental (rpm)	17			12	
Aantal omwentelingen vóór de stop	92				
Werkingsijd (min)	4				
<b>AFMETINGSGEVENS</b>					
Lengte (L) (mm)	426	451		486	
Gewicht van de motor (kg)	2,15	2,45		2,65	
Afmetingen verpakking (mm)	90x90x465	90x90x500		90x90x530	

**Beschermingsgraad IP44.**

## NETSNOER

**Lengte 2,5 m, 6 draden in de kabel**



## AFMETINGEN

