

Zubehör

M1A-NOTUS

Motor-Kit



CM24-SRV

Beschreibung

Der Motor-Kit M1A zur nachträglichen Aufrüstung der kleinen NOTUS-S.....MO (siehe Tabelle unten). Der NOTUS-S kann so stetig oder im 2-Punkt Modus angesteuert werden.

Technische Daten

Stromversorgung:	AC 24 V
Ansteuerung:	DC 0 V ... 10 V für stetige Ansteuerung oder AC 24 V für 2-Punkt Positionierung
Leistungsaufnahme:	2 VA
Schutzklasse:	IP54

M1B-NOTUS

Motor-Kit



LM24-SRV

Beschreibung

Der Motor-Kit M1B zur nachträglichen Aufrüstung der großen NOTUS-S.....MO (siehe Tabelle unten). Der NOTUS-S kann so stetig oder im 2-Punkt Modus angesteuert werden.

Technische Daten

Stromversorgung:	AC 24 V
Ansteuerung:	DC 0 V ... 10 V für stetige Ansteuerung oder AC 24 V für 2-Punkt Positionierung
Leistungsaufnahme:	4 VA
Schutzklasse:	IP54

Tab. 3: Abmessungen des NOTUS-S und die dazu passenden Motor-Kit M1A / M1B

		H (mm)							
		100	150	200	250	300	400	500	600
B (mm)	200	M1A	-	M1A	-	-	-	-	-
	300	M1A	M1A	M1B	-	-	-	-	-
	400	-	-	M1B	M1B	M1B	M1B	-	-
	500	-	-	M1B	M1B	M1B	M1B	-	-
	600	-	-	M1B	M1B	M1B	M1B	-	-

Gewicht

Das Gewicht des Motor-Kit M1A-NOTUS beträgt 0,4 kg.

Bestell-Code

M1A-NOTUS

Gewicht

Das Gewicht des Motor-Kit M1B-NOTUS beträgt 0,7 kg.

Bestell-Code

M1B-NOTUS