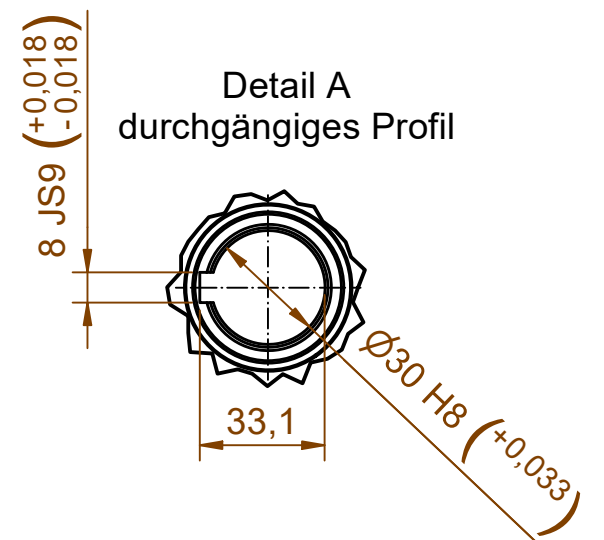
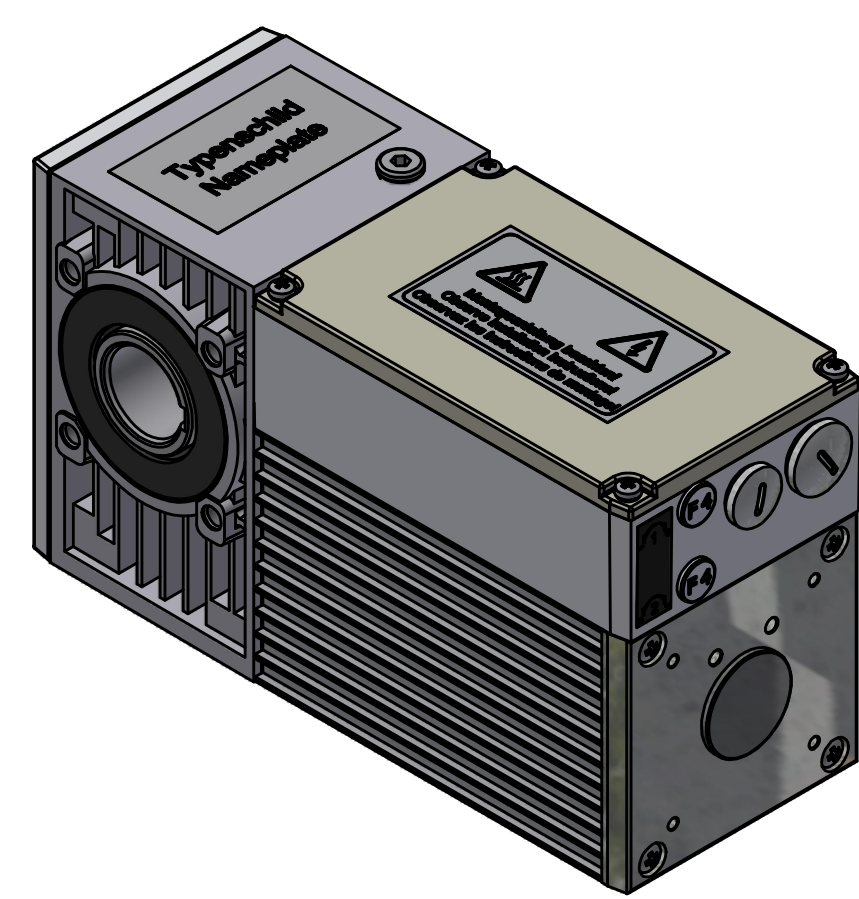
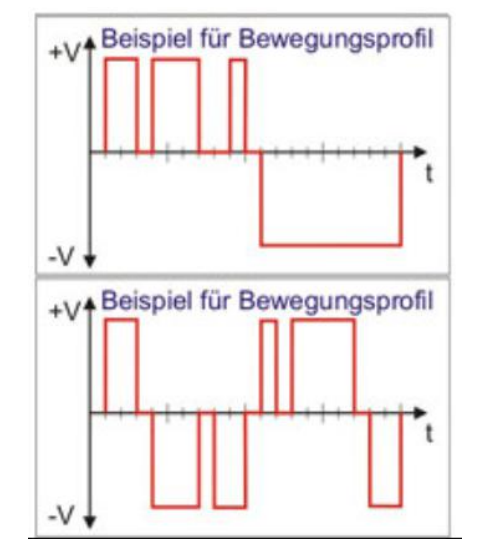
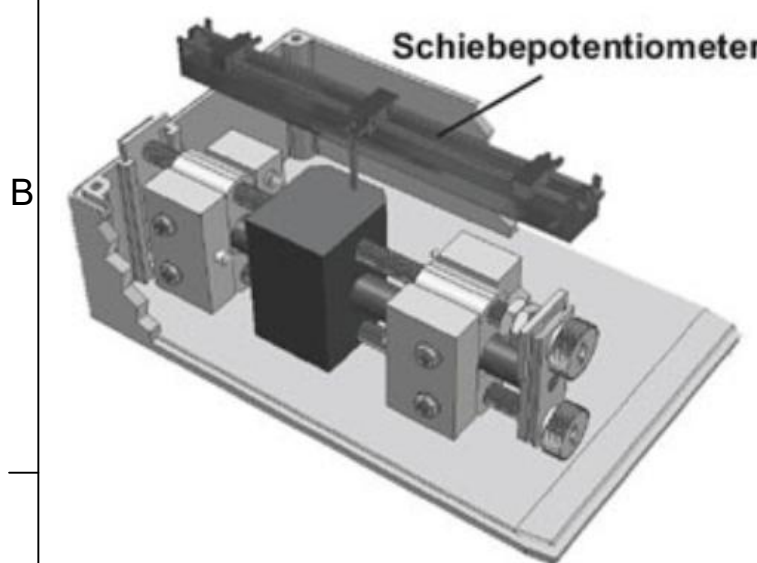


Konfiguration	
Merkmalsbezeichnung	Merkmalswert
Typbezeichnung	Compacta MS12
Netz	Drehstrom
Netzfrequenz	50 Hz
Sternschaltung	nein
Netzspannung	230 / 400V AC
Netzanschluss	3 x 230V AC
Abtriebsdrehzahl	3 min ⁻¹
Drehmoment in Nm / Einschaltdauer (ED) in %	100 Nm / 40% 75 Nm / 60%
Einschaltdauer laut Typenschild	40%
Selbsthemmung	dynamisch
Übersetzung	225 : 1
Schmierstoffe	Klübersynth G34-130
Werkstoff für 1. Getriebestufe	Kunststoff
Einschaltbereich am Abtrieb	0,5 Umdrehungen
Schutzart	IP54
Motorleistung	0,12 kW
Stromwerte	2,1 A
Ausrüstung	
Schiebepotentiometer 10 kOhm	



Für Anwendungen mit definierter Endposition in beiden Drehrichtungen, abgesichert durch 2 Sicherheits-Endschalter.

Zusätzliches Positionssignal durch Linearpotentiometer.

Bezeichnung / designation		
Compacta MS12 Induction Motor		
Datenblatt / technical datasheet		
10000000000176236		 Franz Morat Group
Artikel Nr. / article no. 6-12-MS-0039		
gezeichnet / drawn	Datum / date 15.10.2024	Name / name mwid
Framo Morat GmbH & Co. KG Franz-Morat-Straße 6 D-79871 Eisenbach www.framo-morat.com		