

# Ihre Konfiguration



## Ihr Konfigurationscode lautet

**M5.FFF.1.2.0.0**

Die Übermittlung des Konfigurationscodes ist sowohl in der Angebots- als auch in der Auftragsphase eine wichtige Information zur Identifikation Ihrer gewünschten Variante.

## Auswahl

Gehäuselänge [mm]

Gehäusedurchmesser [mm]

## Technische Daten

Bezeichnung	∅ 90mm	∅ 140mm
Durchschn. Drehzahl [min-1]	200	150
Max. Drehzahl [min-1]	400	300
Schutzklasse nach IEC 60529	IP 50	
Betriebstemperatur [°C]	-20 bis +70	
Lebensdauer [Mio. U]	50	
Strombelastung [A]	Max. 63	
Spannungsbelastung [V AC]	Max. 630	
Kabellänge [m]	3	

Anzahl	Name	Beschreibung	Breite	V	A	Wege
1	PE	Protective earth	0		25	1
3	Modul F (Signal)	Aufgrund der Abmessungen nur für MIA2 erhältlich.	2	125	6	16
1	Dummy Modul	Dummy Modul	1		0	0
3	Modulzentrierring	Modulzentrierring	0		0	0

Position	Name	Beschreibung	Breite	V	A	Wege
Vorne	Montageflansch	Der Montageflansch wird zur Befestigung des Schleifrings benötigt.		0	0	0

## Stromlaufplan









