

## DC bezkomutátorové motory s externím menicem

### Technická data

- Energiesparend durch hohen Wirkungsgrad
- Großer Drehzahlstellbereich 1 : 100 (30 - 3000 U/min), hohe Laufruhe durch eingebauten Sinusgeber
- Kleine Bauform und geringes Gewicht, auch für schwierige Anwendungsfälle
- Leistung 30 - 130 W, 10 - 41 Ncm Nennmoment
- Konstantes Moment über den gesamten Drehzahlstellbereich
- Kombinierbar mit Getriebe der neuen G-Serie (i = 3 - 2000)
- Global zertifiziert CE / UL



## Technická data

Jmenovitý výkon (Watt)	30	50	90	130
Typ motoru	MBME3A2AXN	MBME5A2AXN	MBME9A2AZN	MBME1E2AZN
Invertertyp-Fronteinbau	MBDE3A5BVU	MBDE5A5BVU	MBDE9A5BVU	MBDE1E5BVU
Invertertyp-Schaltschrankbau	MBDE3A5BVR	MBDE5A5BVR	MBDE9A5BVR	MBDE1E5BVR
Spannungsversorgung	Einphasig 200 ~ 240 V AC			
Nenn Drehzahl	3000 U/min			
Nennmoment [Nm]	0,1	0,16	0,29	0,41
Anlaufmoment	150 %			
Drehzahlregelbereich	30 – 3000 U/min (1:100)			
Drehzahlvorgabe	Analog 0 - 5V oder über das optionale Panel			
Eingangssignale	Start/Stop, Richtung, Festgeschwindigkeit			
Sonstiges	Schutzart IP65, Arbeitstemperaturbereich -10 bis 40°C, Luftfeuchtigkeit < 90% Vibration < 0,6G			
Prøvodovka	80 mm Kantenlänge (MX8G)		90 mm Kantenlänge (MZ9G)	
Untersetzungen	1:3 bis 1:180 (22 Modelle)		1:3 bis 1:200 (23 Modelle)	
Optionen	Glatte Welle (ohne Getriebe), Bremse, Panel			
Kantenmaß [g]	80	80	90	90
délka [k]	51,5	51,5	58	78

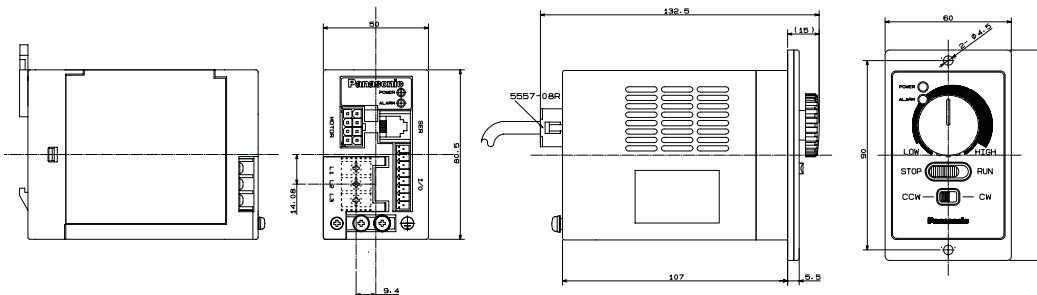
## B2-Serie G-Type



### Option Getriebe



## Umrìchter



## Motor

