

Zubehör

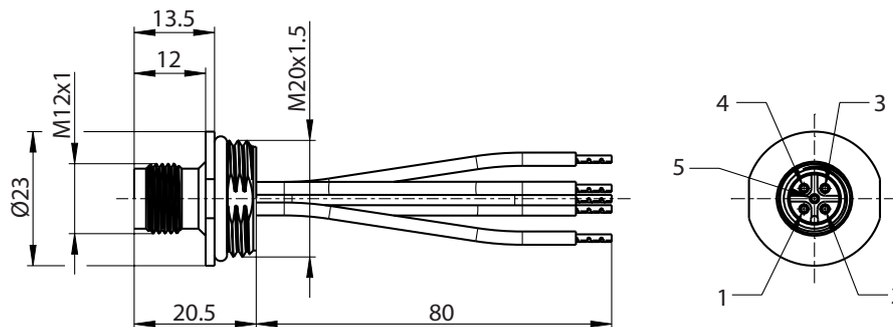
Flanschstecker

Typbezeichnung **STECKER 5P M12/M20 A-COD**

Artikelnummer **607900002**

Kontaktbelegung

1	□	BN
2	□	WH
3	□	BU
4	□	BK
5	□	GY



Elektrische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V
Strombelastbarkeit	3 A bei 40 °C
Isolationswiderstand	≥100 MΩ

Mechanische Daten

Anschlussart	M12x1, 5-polig (A-Codierung)
mehrdrähtiger Leiter mit Aderendhülse	5 x H05V2-K, 0,5 mm ² , PVC
Material Gehäuse	PA (schwarz)
Material Kontakte	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Umgebungstemperatur	-40 °C ... +80 °C
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67 (nur im gesteckten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken)

Bemerkung

Achtung: Die 5 polige Ausführung des Einbausteckers hat technisch bedingt eine Bemessungsspannung von 60 Volt. Dies bedeutet, dass sich die Bemessungsspannung nach Einbau des Einbaustecker in einem Schalter der für Spannungen größer 60 Volt ausgelegt ist, auf 60 Volt reduziert!
Es ist nicht zulässig den Schalter dann mit höheren Spannungen als 60 Volt zu betreiben.