

ANSCHLUSSBELEGUNG

Funktion	Kabel Farbcode	12 Pin M23 Stecker
GND	weiß	01
Vcc	braun	02
SSI Clock +	grün	03
SSI Clock -	gelb	04
SSI Data +	grau	05
SSI Data -	rosa	06
Reset/Preset	blau	07
Zählrichtung/DIR	rot	08

BESTELLCODE

MS
581
 -

 -

 -
 Sxxx*

a b c d e f g h

Auflösung wählbar Single -Turn von 1 bis 16 Bit
 Auflösung wählbar Multi -Turn von 1 bis 20 Bit

a Bauart
MS = Multiturn Vollwelle

b Seriennummer
581

c Bohrungsdurchmesser D
wählbar von 6 bis 12 mm
08 = 8 mm, 10 = 10 mm, 12 = 12 mm

d Mechanische Option
0 = keine
Y = Sackloch-Hohlwelle

e Anschluss
0 = 2 m Kabel , 7 = 12 Pin M23 Stecker

f Anschlusspunkt
A = Axial , R = Radial

g Ausgangssignale
J = Binär Code SSI
Y = Gray Code SSI

h Ausgangsschaltung / Versorgungsspannung
F = SSI 5 VDC
G = SSI 8 bis 30 VDC

*** Anmerkung:**

Spezielle Funktionen und Abweichungen im Design werden durch einen 4-stelligen Zahlencode (Sxxx) am Ende der Teilenummer festgelegt. Für weitere Angaben bzw. Hilfe kontaktieren Sie bitte den entsprechenden Ansprechpartner für Ihre Region.

WEITERE INFORMATIONEN

Zubehör:

Entsprechendes Zubehör, wie Kupplungen, Messräder, Anzeigemodule, Verlängerungsleitungen etc., für diesen Drehgeber finden Sie auf unserer Homepage www.globalencoder.com unter „Zubehör“.

