

DREHGEBER DG 116

Strichzahl: bis zu 1500 Striche/U

Mechanische Daten:

Abmessungen:	Gehäusehöhe max. 50 mm Wellenlänge 13 mm (ø6 mm) Gehäusedurchmesser 35 mm
Gehäuse:	Aluminium
Welle:	Stahl rostfrei
Wellenbelastbarkeit:	axial 10 N radial 20 N
max. Drehzahl:	12.000 U/min.
Betriebstemperatur:	0°C bis +80°C
Dichtheit:	IP 65 nach EN 60529
EMV 2004/108/EG:	nach DIN EN 61000-6-2: 2006

Elektrische Daten:

Versorgung:	5 V ±5% oder 10 bis 30 V
Stromaufnahme:	60 bis 200 mA
Referenzmarke:	1 pro Umdrehung
Ausgang:	- rechteckförmige Signale - rechteckförmige Signale über Line Driver (RS 422 Standard)
Abtastfrequenz:	300 kHz bei Rechtecksignal 5 V 160 kHz bei Rechtecksignal 10 bis 30 V
Ausgangsstrom:	max. 20 mA
Kabel:	1 m Kabel ohne Stecker

Abmessungen:

