



Online Data Sheet

编码器 WDG 58B PROFIBUS-DP (con)

www.wachendorff-encoders.com/wdga58bpbs

Wachendorff Automation

编码器和测量系统

- 完整的系统
- 工业级坚固的编码器适用于您的应用
- 标准产品和客户定制
- 最大可允许负载
- 48小时快速生产
- 德国制造
- 全球分销网络

WDGA 58B绝对值编码器 PROFIBUS-DP磁性编码器 EnDra®技术



EnDra®
Technologie

PROFI
BUS

PI CERTIFIED
PROFIBUS • PROFINET

- Endra® 技术: 免维护、无污染
- PROFIBUS,多圈或者单圈
- 单圈/多圈 (最大14位/39位)
- 具备32位处理器的前瞻性技术
- 双色LED指示运行状态和总线状态
- 轴最大负载可达径向220N,轴向120N
- 设备子协议可切换, Class3,4

www.wachendorff-encoders.com/wdga58bpbs

机械参数	
外壳	
法兰	夹紧法兰
法兰材质	铝
后盖外壳	镀铬钢,磁性屏蔽
外壳	Ø 58 mm
轴	
轴材质	不锈钢
起动力矩	常温 1 Ncm
轴径	Ø 6 mm
说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67
轴长	12 mm
轴允许最大负载径向	125 N
轴允许最大负载轴向	120 N
轴径	Ø 8 mm
说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67
轴长	19 mm
轴允许最大负载径向	125 N
轴允许最大负载轴向	120 N
轴径	Ø 10 mm
轴长	20 mm
轴允许最大负载径向	220 N
轴允许最大负载轴向	120 N
轴径	Ø 9.525 mm
说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67
轴长	20 mm
轴允许最大负载径向	220 N
轴允许最大负载轴向	120 N
轴承	
轴承类型	双滚珠轴承
使用寿命	1 x 10 ⁹ revs. 100 %额定轴负载 1 x 10 ¹⁰ revs. 40 %额定轴负载 1 x 10 ¹¹ revs. 20 %额定轴负载
最大运行速度	8000 rpm
机械指令: 安全完整性等级 (SIL) 基本数据	
MTTF _d	300 a
持续运行时间 (TM)	20 a
使用寿命 (L10h)	1 x 10 ¹¹ revs. 20 %额定轴负载 和 8000 rpm

诊断覆盖率(DC)	0 %
电气参数	
供电电压/消耗电流	10 VDC ~ 32 VDC: typ. 100 mA (24 VDC)
功耗	max. 2.5 W
传感器参数	
单圈技术	新型霍尔传感器技术
单圈分辨率	最大16,384步/圈 (14位)
单圈精度	< ± 0.35°
单圈重复精度	< ± 0.20°
内部循环时间	≤ 600 µs
多圈技术	无电池无齿轮EnDra®专利技术
多圈分辨率	最大达39位
环境参数	
ESD (DIN EN 61000-4-2):	8 kV
Burst (DIN EN 61000-4-4):	2 kV
包括EMC:	DIN EN 61000-6-2 DIN EN 61000-6-3
Vibration: (DIN EN 60068-2-6)	50 m/s ² (10 Hz bis 2000 Hz)
Shock: (DIN EN 60068-2-27)	1000 m/s ² (6 ms)
设计:	符合DIN VDE 0160
Turn on time:	<1,5 s
Customs information	
Customs tariff number:	90318020
Country of origin:	Germany
接口	
接口:	PROFIBUS-DP
协议:	PROFIBUS-DPV2
设备子协议:	Class 3, 4
线驱动:	电流隔离 (RS485)
波特率:	max. 12 MBaud
功能:	多圈
节点号地址:	通过软件设置
终端电阻:	不存在
编码:	二进制码,默认顺时针计数,可编程

可编程参数:	单圈分辨率 多圈分辨率 置零位 读取测量值 计数方向
诊断:	方向和参数错误 EnDra®诊断
编码器状态:	2LED
总线状态:	2LED

综合参数

连接	连接器	
防护等级(EN 60529)	外壳: IP65, IP67; 密封: IP65	主轴
工作温度	-40°C ~ +85°C	
存储温度	-40°C ~ +100°C	

更多信息

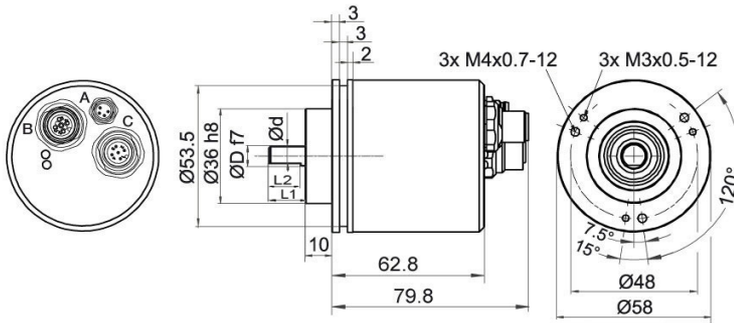
综合技术参数和安全说明

<http://www.wachendorff-encoders.com/gtd>

附件

<http://www.wachendorff-encoders.com/acc>

WDGA 58B PROFIBUS-DP 1x M8, 2x M12, 轴向 DB4

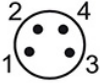


D = 6, L1 = 12, d = 5.3, L2 = 10 shaft with flat
 D = 8, L1 = 19, d = 7.5, L2 = 15 shaft with flat
 D = 10, L1 = 20 shaft with out flat*
 D = 3/8", L1 = 20, d = 8.3, L2 = 10 shaft with flat

* Option full IP67 version: (only D = Ø 10 mm)
 D = 10, L1 = 20, d = 9, L2 = 15 shaft with flat

描述

DB4 轴向, 1x M8, 4-pin; 1x M12, 5-pin; 1x M12, 4-pin,

分配	
DB4	
	
连接器 (A)	M8x1, 4-pin
(+) Vcc	1
n. c.	2
GND	3
GND	4

分配	
DB4	
	
母接头 (B)	M12x1, 5-pin, B-coded
BUS	OUT
5 V DP	1
A	2
负极 GND DP	3
B	4
n. c.	5

分配	
DB4	
	
连接器 (C)	M12x1, 4-pin, B-coded
BUS	IN
n. c.	1
A	2
n. c.	3
B	4

订货型号举例	型号	您的编码器	
WDGA 58B	WDGA 58B	WDGA 58B	
	轴径	订货型号	
10	∅ 6 mm 建议: 注意: AAO=整体防护IP67	06	
	∅ 8 mm 建议: 注意: AAO=整体防护IP67	08	
	∅ 10 mm	10	
	∅ 9.525 mm 建议: 注意: AAO=整体防护IP67	4Z	
	单圈分辨率	订货型号	
12	单圈分辨率1~14位, 示例: 12位=12	12	
	多圈分辨率	订货型号	
18	多圈分辨率0~39位, 示例: 18位=18	18	
	数据协议	订货型号	
DP	PROFIBUS-DP(无总线盖)	DP	
	软件	订货型号	
A	当前最新固件版本	A	
	编码	订货型号	
B	二进制	B	
	供电电压	订货型号	
0	标准10 V~32 V	0	
	电流隔离	订货型号	
1	有	1	
	电气连接	订货型号	
DB4	接插件:	DB4	
	连接器, 1x M8, 4-pin; 1x M12, 5-pin; 1x M12, 4-pin, 轴向		

订货型号举例	WDGA 58B	10	12	18	DP	A	B	0	1	DB4
--------	----------	----	----	----	----	---	---	---	---	-----

WDGA 58B											订货型号举例
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------



For further information please contact our local distributor.
Here you find a list of our distributors worldwide.
<https://www.wachendorff-encoders.com/contact-sales-cn/>



Wachendorff Automation GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

电话 +49 67 22 / 99 65 25
E-Mail: wdg@wachendorff.de
www.wachendorff-automation.de

