

Online Data sheet

编码器 WDGA 58A PROFINET-IO (cov)

www.wachendorff-encoders.com/wdga58apnb

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

Industrie ROBUST



1 x 10'11 revs. 20 %额定轴负载 和 8000 rpm

WDGA 58A绝对值编码器 PROFINET-IO 磁性编码器

带总线盖和Endra®技术





 MTTF_d

持续运行时间 (TM)



- PROFINET-IO,多圈或者单圈
- 带总线盖的紧凑型设计
- 单圈/多圈 (最大16位/43位)
- ® 前瞻性技术
 - 双色LED指示运行状态和总线状态和两个L/A LED

0 %

- 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/wdga58apnb



actiation cirrina	THO TEST THE THE	•
机械参数		使用寿命 (L10h)
法兰	同步法兰	\\ n\r = \tau \tau \(\frac{1}{2} \)
法兰材质	铝	诊断覆盖率(DC)
法兰直径	压铸铝,涂特殊的环保粉末涂料	1 6 0 10
中间件	钢,磁性屏蔽	电气参数
外壳	Ø 58 mm	供电电压/消耗电
轴		工作原理
轴材质	不锈钢	/ / → □□ ↔ ₩
起动力矩	常温 1 Ncm	传感器参数
		单圈技术
轴径	Ø 6 mm	单圈分辨率
 说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67	单圈精度
—————————————————————————————————————	12 mm	单圈重复精度
轴允许最大负载径向	125 N	内部循环时间
轴允许最大负载轴向	120 N	多圈技术
		多圈分辨率
轴径	Ø 8 mm	
说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67	Integrated web s
轴长	19 mm	Configurable
轴允许最大负载径向	125 N	
轴允许最大负载轴向	120 N	
		Readable
轴径	Ø 10 mm	Update
轴长	20 mm	
轴允许最大负载径向	220 N	环境参数
轴允许最大负载轴向	120 N	ESD (DIN EN 610
		Burst (DIN EN 61
轴径	Ø 9.525 mm [Ø 3/8"] Order No: 4Z	
说明	建议: 注意: AAO=整体防护IP67	已指LIVIO.
轴长	20 mm	Vibration:
轴允许最大负载径向	220 N	(DIN EN 60068-2
轴允许最大负载轴向	120 N	Shock:
		(DIN EN 60068-2
轴承		Electrial Safety:
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	Turn on time:
最大运行速度	8000 rpm	Customs informa
双八	5555 ipin	Customs tariff nu
机械指令:安全完整性等级	(SIL) 基本数据	Country of origin
MATTE	200 a	-

300 a

20 a

电气参数				
供电电压/消耗电流	10 VDC ~ 32 VDC: typ. 125 mA			
功耗	typ. 3 W			
工作原理	磁			
在 成 92 条 粉				
传感器参数 单圈技术				
单圈分辨率				
<u> </u>	最大65,536步/圈(16位) ± 0.0878°(≤ 12位)			
半個作及 単圏重复精度	± 0.0878° (≤ 12位) ± 0.0878° (≤ 12位)			
内部循环时间	± 0.0070 (< 12 ±)			
多圈技术	无电池无齿轮EnDra®专利技术			
多圈分辨率	43位			
Integrated web server:				
Configurable	IP address			
	Subnet mask			
Dandalda	Gateway address			
Readable	Encoder parameters			
Update	Firmware			
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)	200 m/s² (10 Hz-1000 Hz)			
Shock: (DIN EN 60068-2-27)	5000 m/s² (6 ms)			
Electrial Safety:	符合DIN VDE 0160			
Turn on time:	<1,5 s			
Customs information				
Customs tariff number:	90318020			



接口	
接口:	Industrial Ethernet
协议:	PROFINET-IO (CC-C)
设备子协议:	V4.2, Class 3, 4
数据传输:	100BASE-TX
循环时间:	250 μs 将来最高可达125 μs
功能	多圈
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 MRPD MRP LLDP IRT
诊断: LED	交通和連接管理: L/A1: 端口1 L/A2: 端口2
LED状态:	STAT, MOD: 状态显示编码器和总线

综合参数		
重量	约 700 g	
连接	总线盖接线	
防护等级(EN 60529)	外壳: IP65, IP67; 密封: IP65	主轴
工作温度	-40℃ ~ +85℃	
存储温度	-40℃ ~ +100℃	

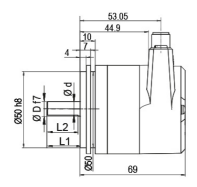
重	多	信	息
叉	37	声	心

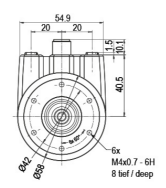
综合技术参数和安全说明 http://www.wachendorff-encoders.com/gtd

附件 http://www.wachendorff-encoders.com/acc



WDGA 58A PROFINET-IO, BI2, 总线盖 3x M12x1





Option AIX:

 $D=\ 6,\quad L1=10,\ d=5.3,\quad L2=8$

描述

BI2 总线盖 3x M12x1

分配	
	BI2
	3 1
母接头 (Port1)	M12x1, 4-pin, D-coded
Tx+	1
Rx+	2
Tx-	3
Rx-	4

分配	
	BI2
	1 3
连接器 (Power)	M12x1, 4-pin, A-coded
(+) Vcc	1
n. c.	2
GND	3
n. c.	4

分配	
	BI2
	4
	3 1
母接头 (Port2)	M12x1, 4-pin, D-coded
Tx+	1
Rx+	2
Tx-	3
Rx-	4



AAO

AIX

特殊要求

低摩擦轴承 订货型号

编码器 WDGA 58A PROFINET-IO (cov)也有特殊的可平滑运行的低摩擦轴承的型号。启动力 AAC 矩因此可变为 ≤ 0.5 Ncm 且轴防护等级为 IP50。

整体防护IP67,仅支持Ø10mm平轴 订货型号

WDGA 58A PROFINET-IO (cov) 绝对值编码器可以提供整体防护IP67的型号。

最大转速: 3500 rpm

轴允许最大负载: 轴向100N;径向110N 启动力矩: 常温下大约4Ncm

轴长10 mm (Ø 6 mm) 订货型号

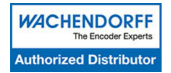
WDGA 58A PROFINET-IO轴长: Ø 6mm轴也有轴长仅为10mm的型号可选。



The Encoder Experts

货型号举例	型号									您的编码器		
WDGA 58A	WDGA 58A									WDGA 58		
	轴径									订货型品	륫	
06	Ø 6 mm 建议: 注	意: AA	O=整体防	护IP67							06	
	Ø 8 mm 建议: 注	意: AA	O=整体防	护IP67						(80	
	Ø 10 mm										10	
	Ø 9.525 mm [Ø	3/8"] O	rder No:	4Z 建议:	注意: AAC	=整体防	沪IP67				4Z	
												•
	单圈分辨率								订货型号			
13	单圈分辨率1~16	6位,示	- 例:12位	ī=12					12			
												•
	多圈分辨率									订货型号	를 -	
12	多圈18位:										18	
	示例 18位=18											
	示例 39位=39											
	数据协议									订货型号		
PN	PROFINET-IO(带	总线盖	的)							F	PN	
	1											
	软件									订货型号		
W	当前最新固件版	本									W	
	编码									订货型号		
В	二进制										В	
	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	를	
	中间件:											
BI2	总线盖 3x M12x1							E	312			
	特殊要求								订货型号			
	无选项							空白				
	低摩擦轴承							AC				
	整体防护IP67,仅支持Ø10mm平轴							AO				
	轴长10 mm (Ø 6	mm)									AIX	
货型号举例	WDGA 58A	06	13	12	PN	W	В	0	1	BI2		
				1	1		1	-	1	1	l	
	WDGA 58A											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/

WACHENDORFF

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

