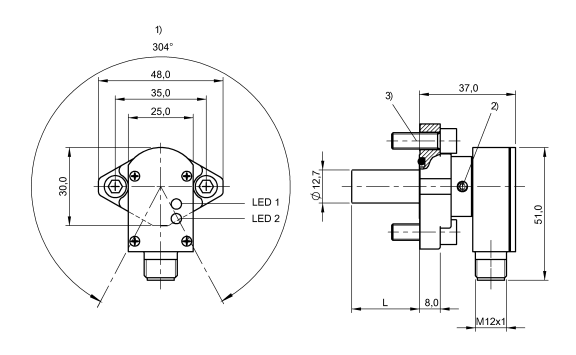
BES 516-300-S295/2.875"-S4

订购代码: BHS0044

BALLUFF



- 1) 外壳, 可转动304°
- 2) 拧紧力矩1...1.5 Nm
- 3) 拧紧力矩16.5 Nm







机械参数

51 x 48 x 73.03 mm 耐油压 D12.7
陶瓷
-2570 °C

电气参数

余波,最大 (Ue的百分比)	15 %
就绪延时tv,最大	40 ms
工作电压Ub	10~30 VDC
应用分类	DC -13
开关频率	10 Hz
最大剩余电流Ir	80 μΑ
最大无功电流lo,无衰减	10 mA
最大无功电流lo,衰减	18 mA
最大负载电容,在Ue下	1 μF
最小工作电流Im	0 mA
测量工作电压Ue DC	24 V
测量工作电流le	200 mA
测量绝缘电压Ui	75 V DC
电压降, 静态, 最大	2.5 V
输出电阻RA	33.0 kOhm + D

感应式传感器

BES 516-300-S295/2.875"-S4 订购代码: BHS0044

BALLUFF

电气连接

接口 M12x1-公头, 4-针, A-编码 **防止出现混淆** 是

范围/距离

 安全开关距离Sa
 1.6 mm

 真实开关距离Sr
 2 mm

 額定开关距离Sn
 2 mm

备注

LED 1 : 功能 LED 2 : 工作电压

在排除了过载后, 传感器将重新生效。

输出/接口

开关输出端 PNP常开触点 (NO)

通用性参数

许可/一致性 CE

cULus EAC WEEE

Connector Drawings



Wiring Diagrams

