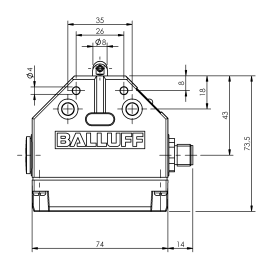
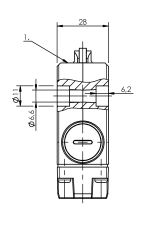
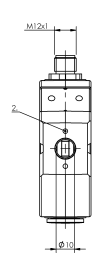
凸輪開關

BNS 813-FR-60-186-S4R 訂購代碼: BNS0032

BALLUFF







1) 參考沿, 2) 標記 安全, 開關位置









Basic features

DIN 開闢 DIN 43693 作用原理 1. 開關位置: 機械 基本標準 IEC 60947-5-1 安全性 DIN EN 60204-1 規格 認證 CE

UKCA CCCWEEE

附加特性 無安全引線接口

Display/Operation

功能顯示 1. 開關位置: 無

Electrical connection

接口 M12x1 法蘭插頭, 4 針, A 編碼 連接方式 1. 開關位置: 插接器

Electrical data

測量工作電壓 Ue 1. 開關位置: 25 V AC/60 V DC 連續電流 1. 開關位置: 4 A 開關功能, 機械 常閉觸點,強制斷開,符合 VDE 雙重斷路 常開觸點, 帶跳轉功能

電隔離

一個常開觸點和一個常閉觸點

二回路轉換觸點 開關頻率 1. 開關位置: 160/min **Environmental conditions**

環境溫度 -5...85 °C 防護等級 IP67

Functional safety

B10d (EN ISO 13849-1) BSE 85:1 百萬電路循環

Material

外殼材質 鋁,陽極化

挺桿材料 1. 開關位置: 不鏽鋼 (1.4034)

表面保護,外殼材料 陽極化 1. 開關位置: 純銀 觸點材料

Mechanical data

Number of switching positions 滾子 機械

使用壽命, 機械 1. 開關位置: 1 百萬次開關 凸輪至基準線的距離 1. 開關位置: 4.50...5.00 mm 安裝

挺桿形狀 第1開關位置:滾子

第1開關位置:滾子 法蘭, 套管

縱向、平行於旋接面 起步方向 起步速度 1. 開關位置: 60 m/min 開關元件 1. 開關位置: BSE 85 開關操作力 1. 開關位置: 30 N

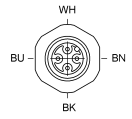
Range/Distance

重複性 1. 開關位置: ±0.02 mm

BNS 813-FR-60-186-S4R 訂購代碼: BNS0032

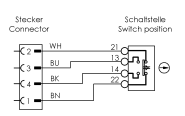


Connector Drawings



插頭側視圖

Wiring Diagrams (Schematic)



ACHTUNG: Stecker ohne Schutzleiter!
Schutzklasse III (VDE 0160)

Attention: No groundwire!
Protection Class III (VDE 0160)