

e a o

Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

アクチュエーター

84-0200.7



<https://www.eao.com/component/84-0200.7/ja/ac...>

お客様の製品:



84-0200.7
アクチュエーター

前面

フロント寸法:	Ø 25 mm
フロント形状:	丸形
フロントベゼル 色:	アルミ地色
フロントベゼル 材質:	アルミニウム

取付け

デザイン:	フラッシュ
取付け穴:	Ø 22.5 mm
取付けタイプ:	パネル実装

機械的特性

締め付けトルク:	フィキシングナット 0.8 Nm
重量:	0.007 kg

周辺条件

IP前面保護等級:	IP65、IP67
IP保護等級:	IP65, IP67
使用温度:	- 25 ° C ~ + 70 ° C
保存温度:	- 40 ° C ... + 85 ° C
耐候性:	耐湿性、周期性 : 96時間、+ 25 ° C / 97 %、+ 55 ° C / 93 % 相対湿度、EN IEC 60068-2-30に準拠 耐湿性、定常状態。56日、+ 40 ° C / 93 % 相対湿度、EN IEC 60068-2-78に準拠 急激な温度変化 : 100サイクル、-40 ° C ~ + 80 ° C、EN / IEC 60068-2-14に準拠

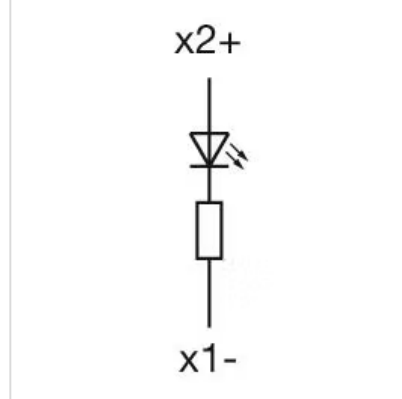
認証

認証: EBC (TSI PRM), NFF
準拠: CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS)
REACH: REACH compliant
RoHS: RoHS compliant

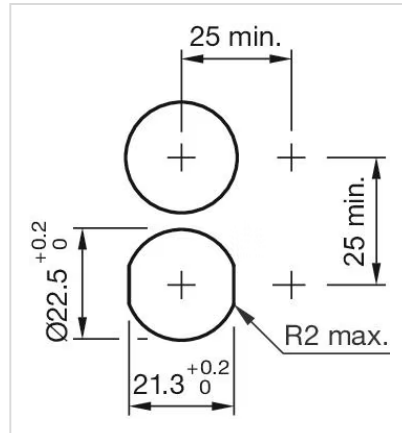
その他

簡単な説明: アクチュエーター, \varnothing 22.5 mm, \varnothing 25 mm, 丸形, アルミ地色, アルミニウム, アノダ化イズド, IP65、IP67
ヒント: 照光用レンズ、非照光ベゼル
説明 コンポーネント: アクチュエーターハウジングの材質 : UL94 V0に準拠したプラスチック

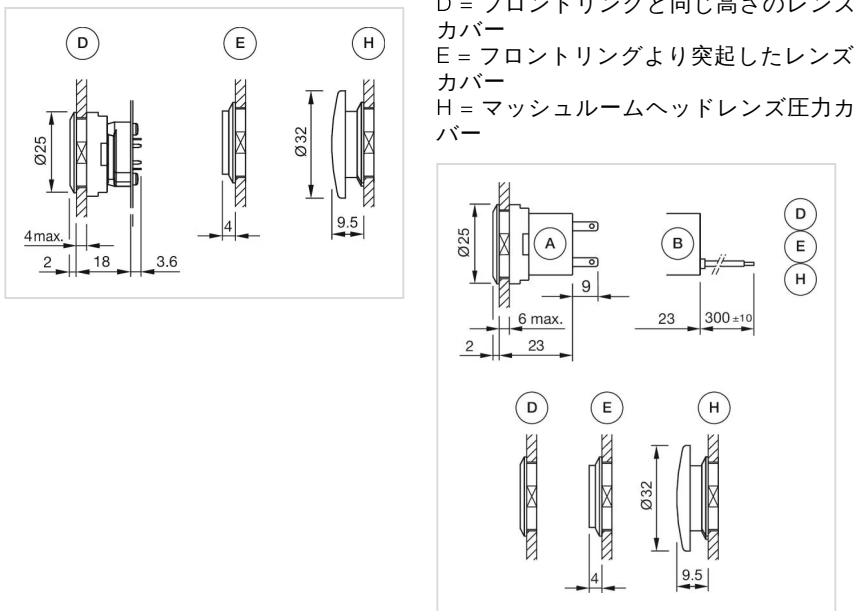
配線図:



マウントカットアウト:



寸法図:



A = プラグイン端子 2.8 mm × 0.8 mm

B = リボンケーブル

D = フロントリングと同じ高さのレンズキャップ

E = フロント・リングより突起したレンズ・キャップ

H = マッシュルームヘッドレンズ圧力キャップ