

EA940D-191 ~ -199

押しボタンスイッチ



<特長>

- 操作部の裏面取付方式により、パネル厚による調整が不要
- あらかじめ表示灯部を操作部に装着した状態でパネル取付が可能
- 2方向からの配線が可能
- UL / CSA規格、EN規格を認定取得

パネルカット 22mm、25mm共用

接点 1aタイプ	
EA940D-191	赤
EA940D-192	黒
EA940D-193	緑
EA940D-194	黄

接点 1a1bタイプ	
EA940D-196	赤
EA940D-197	黒
EA940D-198	緑
EA940D-199	黄

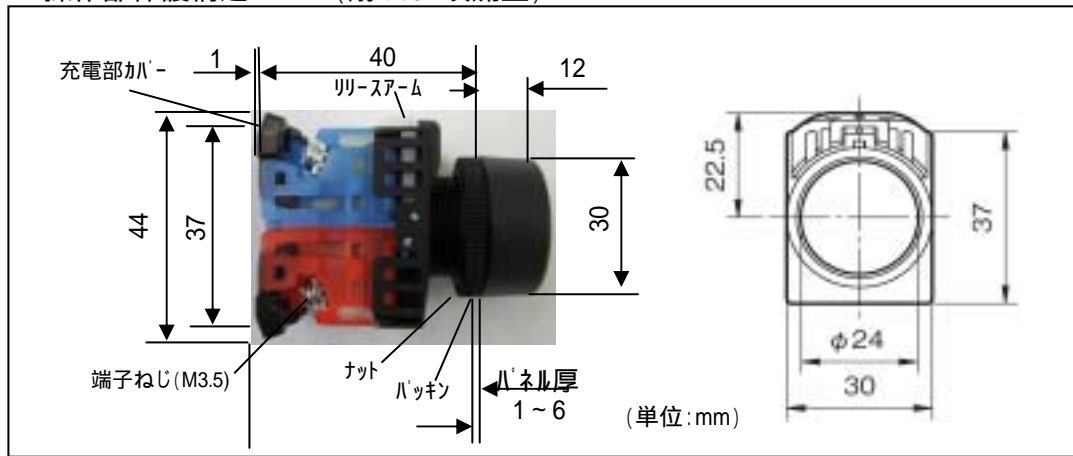
EA940D-191 ~ -194 (1a)	
接点構成	
ノーマル	プッシュ

EA940D-196 ~ -199 (1a1b)	
接点構成	
ノーマル	プッシュ

<仕様>

定格絶縁電圧 U_i ...AC / DC600V 10A
 耐電圧(充電部対アース間)...AC2500V(1分間)
 絶縁抵抗...100MΩ以上(DC500Vメガにて)
 耐衝撃...耐久性 500m/s²
 使用周囲温度...-20 ~ 70
 相対湿度...45 ~ 85%RH
 操作部保護構造...IP65(耐じん・噴流型)

サイズ...30(W) × 54(D) × 44(H)mm
 オルタネイト型
 材質...本体:ポリカーボネード
 重量...D-191 ~ D-194:27g
 D-196 ~ D-199:36g



【断面画像】

-191 ~ -194



-196 ~ -199



☆ 締付ナットへ突起を設けたことにより、図1の通り、2種類のパネルカット寸法へそのまま取付けることができます。

