

アクチュエ
ーター

販売事業者
Rs-online



45-2828.4C20.001



<https://rs-online.eao.com/component/45-2828.4...>

お客様の製品:



45-2828.4C20.001 アクチュエーター

前面

| | |
|-------------|---------|
| フロント寸法: | Ø 38 mm |
| フロント形状: | 丸形 |
| フロントベゼル 色: | サンドグレー |
| フロントベゼル 材質: | メタル |

取付け

| | |
|---------|-----------|
| デザイン: | フラッシュ |
| 取付け穴: | Ø 30.5 mm |
| 取付けタイプ: | パネル実装 |

操作・表示部分

| | |
|---------|--------|
| レバー 色: | 赤 |
| レバー 材質: | プラスチック |
| レバー 形状: | ショート |

機械的特性

| | |
|---------------|--------------------------------|
| スイッチング動作: | レスト - オルタネイト |
| スイッチング ポジション: | 2ポジション |
| スイッチング角度: | 45° 左 / 90° 背面 / -45° ... +45° |
| 機械的寿命: | 操作回数100万回 |
| 使用周波数: | 1 800/h |
| 重量: | 0.082 kg |

周辺条件

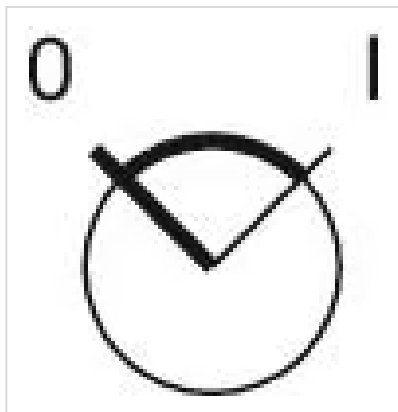
| | |
|-----------|--------------------------------------|
| IP前面保護等級: | IP66、IP67、IP69K |
| 使用温度: | - 25 ° C ~ + 70 ° C |
| 保存温度: | - 40 ° C ... + 80 ° C |
| 耐衝撃性: | IEC 60068-2-27に準拠：正弦波半波 50 g / 11 ms |
| 耐振動性: | IEC 60068-2-6に準拠：10 ~ 500Hz: 5 g |
| 耐候性: | IEC 60721に準拠した動作時：3K6, 3C3, 3S2, 3M6 |

認証

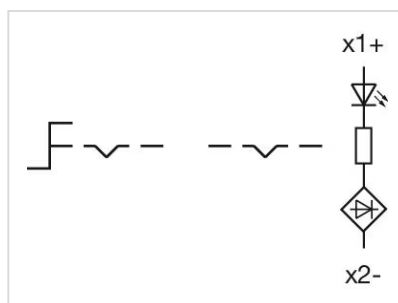
| | |
|--------|-----------------|
| REACH: | REACH compliant |
| RoHS: | RoHS compliant |

その他

| | |
|--------------|--|
| 簡単な説明: | アクチュエーター, Ø 30.5 mm, Ø 38 mm, 照光オプション, 赤, ショート, 丸形, サンドグレー, メタル, レスト - オルタネイト, IP66、IP67、IP69K |
| ハウジング 材質: | メタル |
| ヒント: | フロントパネル 厚さ 1 ~ 6 mm |
| スイッチングポジション: | |



配線図:



寸法図:

