

EA940DH-231~DH-236 トグルスイッチ



-231 -232 -234 -235
 -233 -236

品番	回路	機能動作	重量(g)	端子形状
EA940DH-231	単極単投	ON-OFF	27.8	ハンダ端子
EA940DH-232	単極双投	ON-ON	28.6	
EA940DH-233	単極双投	ON-OFF-ON	28.6	
EA940DH-234	2極単投	ON-OFF	33.9	
EA940DH-235	2極双投	ON-ON	34.6	
EA940DH-236	2極双投	ON-OFF-ON	34.1	

廃番
 廃番

■共通仕様

- 接触抵抗…10mΩ以下(DC2~4V 100mAにて)
- 絶縁抵抗…DC 500V 1GΩ以上
- 耐電圧…AC 2.0KV 1分間以上
- 機械的開閉耐久性…50,000回以上
- 電氣的開閉耐久性…25,000回以上
- レバー倒れ角度(α)…DH-241~243:32°
 DH-244~246:25°
- 使用温度範囲…-10~+70°C
- はんだ耐熱性…
 はんだごてご使用の場合温度350°C以下 3秒以内
- 電流容量…
 DH-231~-233:抵抗負荷 AC125V 15A
 AC250V 6A
 DC30V 20A
 :誘導負荷 AC125V力率=0.6 10A
 DH-234~-236:抵抗負荷 AC125V 25A
 AC250V 15A(-234は25A)
 DC30V 25A
 :誘導負荷 AC125V力率=0.6 10A

■特長

- 特殊な端子加締方式
 二重固定加締により、はんだ付けによる端子ガタ等が生じません。
- 特殊銀合金の接点
 特殊な銀合金接点により、アーク消耗に強く、安定した接触抵抗を維持します

