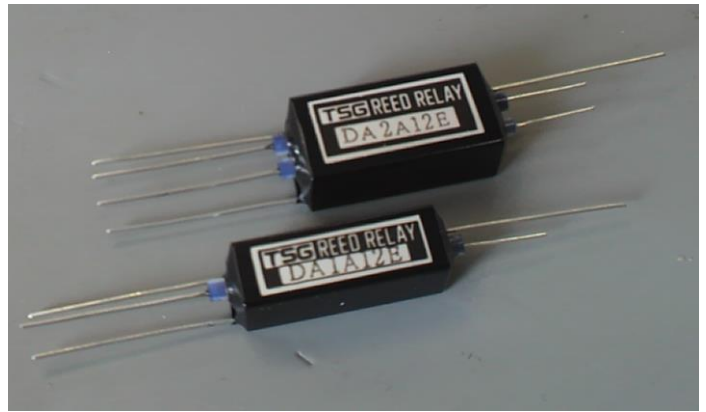


ミニチュア静電シールド付
チューブラ型
DAシリーズ

RoHS II
対応製品



DA1A**E
(1メーク 静電シールド付)

DA2A**E
(2メーク 静電シールド付)

接点仕様

コンタクトタイプ	定格 [W]max	切断電圧 [VDC]max	切断電流 [A]max	通電電流 [A]max	初期接触抵抗 [mΩ] max	耐電圧 [VDC]	動作/復旧時間 [ms] max	寿命 機械的[回]
ドライ 1A&2A	10	100	0.4	1	150	200	1.0/1.0	1X10 ⁸

一般仕様

リレータイプ	絶縁抵抗(100V) [Ω]min	絶縁耐電圧 [VDC]min	使用温度範囲 [°C]
DA1AE & DA2AE	1X10 ¹²	500(接点間を除く)	-20~+60

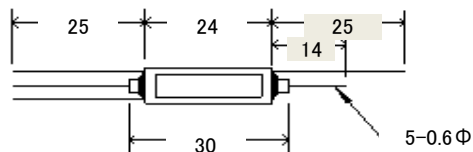
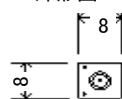
コイル仕様

接点構成	型名	定格電圧 [VDC]	コイル抵抗 [Ω]	定格電流 [mA]	感動電圧	回路接続図 (TOP VIEW)
1A (E付)	DA1A05E	5	500	10	3.8	
	DA1A12E	12	1000	12	9	
	DA1A24E	24	2000	12	18	
2A (E付)	DA2A05E	5	200	25	3.8	
	DA2A12E	12	700	17.1	9	
	DA2A24E	24	2000	12	18	

* 20°Cの値を示し、コイル抵抗値の許容偏差は10%とする。

外観寸法図 (単位:mm)

DA1A**E外形図



DA2A**E外形図

