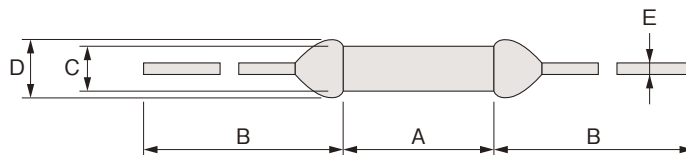


22シリーズ 22 Series



上記写真は22JRです。
The photo of 22JR is shown.



■寸法 Dimensions

種類 Lead length	寸法 Dimensions (mm)				
	A	B	C	D	E
レギュラー Regular	11.5±0.5	37±3	3.3±0.2	3.6以下 3.6 or below	1.0±0.05
ロング Long	11.5±0.5	67±3	3.3±0.2	3.6以下 3.6 or below	1.0±0.05

■定格 Ratings

タイプ No. Type No.	公称動作温度 Rated functioning temperature [Tf] (°C)	動作温度 Functioning temperature (°C)	ホールディング テンプ Holding temperature [Th, Tc] (°C)	最高使用温度 Maximum use temperature ^{※2} (°C)	マックステンプ リミット Maximum temperature limit [Tm] (°C)	電気定格 Electrical rating		規格取得 Safety standard approval				
						電流 Ampere (A)	電圧 Voltage (V)	PSE	UL	cUL (CSA) ※1	VDE	CCC
22YR	76	72±3	56	49	200	4	AC250	●	●	●	●	●
			55	48		5	AC125	●	●	●	●	—
22ER	108	104±3	89	81	200	4	AC250	●	●	●	●	●
			87	79		5	AC125	●	●	●	●	—
222R	115	112±3	92	89	200	5	AC250	●	●	● ^{※1}	●	●
			83	83		7	AC125	—	●	● ^{※1}	●	—
22XR	133	129±3	117	91	200	4	AC250	●	●	●	●	●
			110	84		7	AC125	●	●	●	●	—
22MR	139	135±3	122	114	200	2.5	AC250	●	●	●	●	●
			95	57		14	DC50	—	●	●	●	—
22JR	145	141±3	125	115	200	3.5	AC250	●	●	●	●	●
			113	90		7	AC125	●	●	●	●	—

UL, cUL: E50082 CSA: LR40743 VDE: 923000-1171-0002

※1: CSAでの取得となります。

※1: Certified by CSA

※2: Maximum allowable normal use temperature

・動作温度は、0.1A以下の電流で1分間に1°C上昇するオイル中で測定されたものです。

・ホールディングテンプは、UL・cUL(CSA)・CCCで設定されている定格です。

・Functioning temperature is measured with silicone oil bath of which temperature is increased at the rate of 1°C/min. Detecting current is 0.1A or less.

・Holding temperature is applicable to UL, cUL (CSA) and CCC respectively.