特長

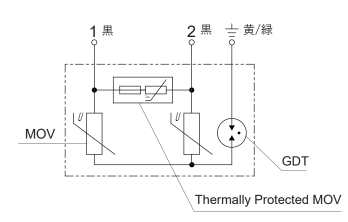
- ●最大定格電圧AC150V/300Vに対応する小型形状の
- ●線間に分離器を内蔵
- ●インパルス電流耐量8/20µs-2kA コモン1.2/50µs-15kV対応

用途

●LED照明の防犯灯、街路灯

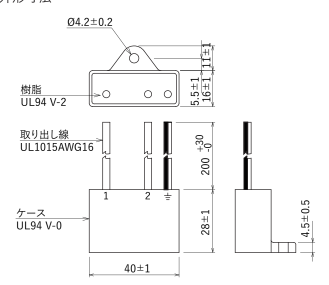


●回路図



GDT:ガス入り放電管 MOV:金属酸化物バリスタ

●外形寸法



単位: mm

電気的特性

型名		定格電圧 (Vac) 50/60Hz	最大連続 使用電圧 (Vac) 50/60Hz	バリスタ電圧 (V)±10%	直流放電 開始電圧 Ez (V) ±30%	耐圧試験	インパルス 電流耐量 8/20µs (A)	絶縁抵抗 IR (MΩ)min. DC500V
R·A·M-152BQZ(LED)	1-2 間	250	300	470	_		2,000	>1,000
	1,2-🕹 間	_	_	_	1,200	_		
R·A·M-801BQZ	1-2 間	125	150	240	_	_	2,000	_
	1,2-날 間	_	_	_	800	_		>1,000
R·A·M-242BQZ	1-2 間	125	150	240	_	1	2,000	_
	1,2-🕹 間	_	_	_	2,400	AC1,000V 60s AC1,250v 3s		>1,000

使用温度範囲: -40~+70°C