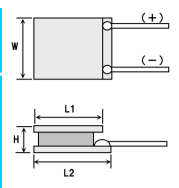
THERMO MODULE DATA

型式 KSM-04031E

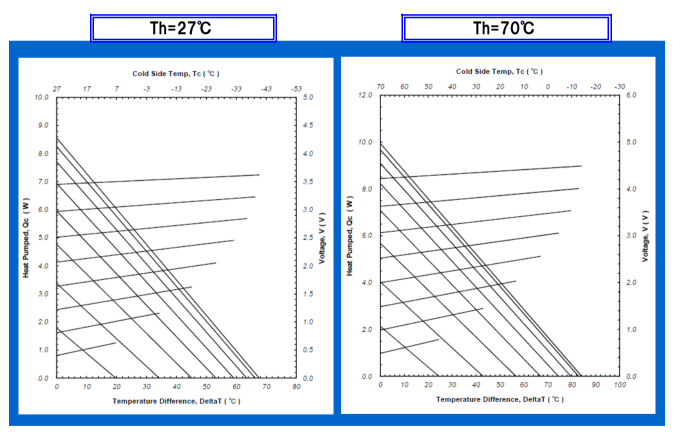
RoHS (EU) 2015/863 Compliant



Th	∆Tmax(°C)	lmax(A)	Vmax(v)	Qcmax(w)
27 ° C	68	4.0	3.6	8.6
70 ℃	84	4.0	4.5	9.9
	W	L1	L2	Н
寸法(mm)	20.0	20.0	22.0	4.65
公差(mm)	±0.5	±0.5	±0.5	±0.15
上下メタライズ	無し			
セラミック材質	アルミナ			
組立半田	SnAgCu (217°C)			



性能特性図



雰囲気	窒素
電流値	I = 0.5 - 4.0 A(Step = 0.5 A)

株式会社KELK

- ■本社·工場
- ■製品のお問い合わせ

https://www.kelk.co.jp

〒254-8543 神奈川県平塚市四之宮3-25-1

https://www.kelk.co.jp/contact/

TEL 0463-22-8724 FAX 0463-22-3692

TEL 0463-23-3697 FAX 0463-24-6749