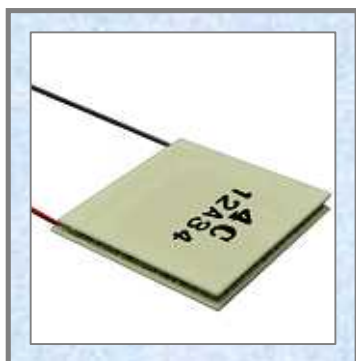


# THERMO MODULE DATA

型式 KSM - 04127C

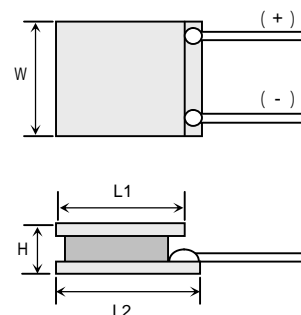
[ RoHS 2002/95/EC Compliant ]



Th	Tmax( )	I <sub>max</sub> (A)	V <sub>max</sub> (v)	Q <sub>cmax</sub> (w)
27	64	4.0	14.8	35.6
50	73	4.0	16.7	40.4

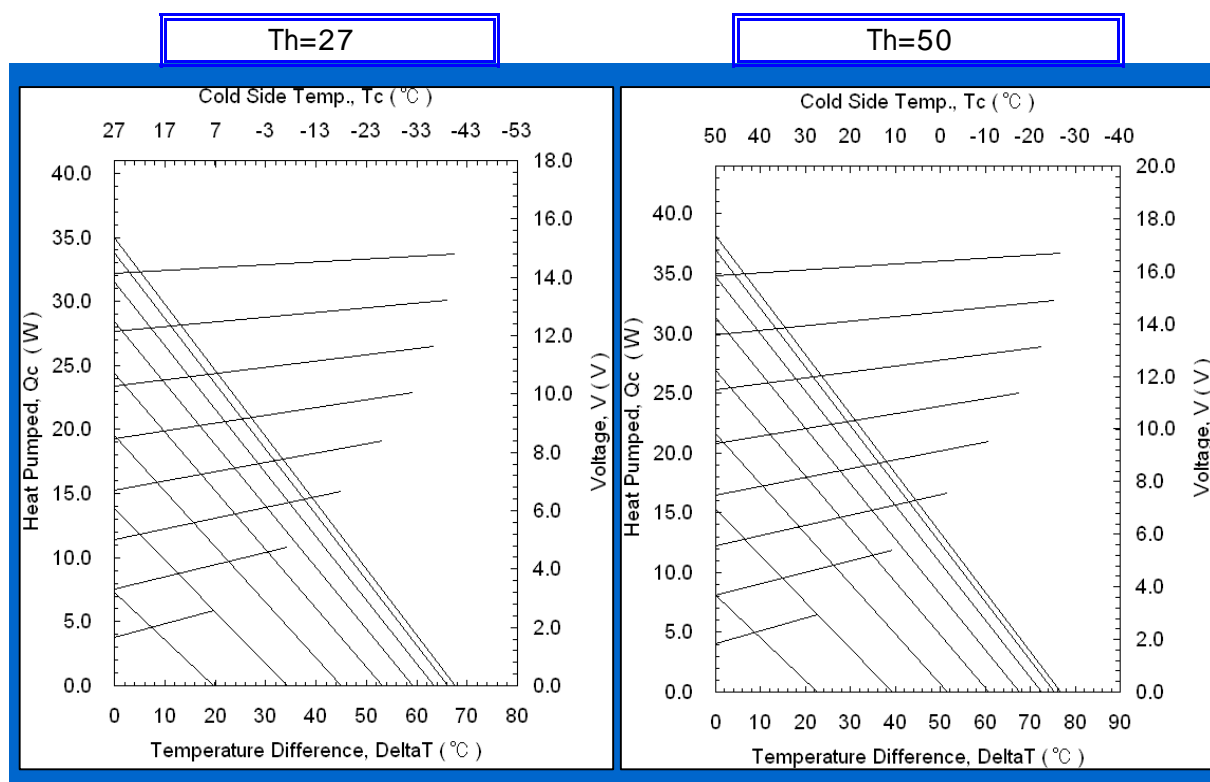
	W	L1	L2	H
寸法(mm)	40.0	40.0	41.5	4.65
公差(mm)	±0.5	±0.5	±0.5	±0.15
上下メタライズ	無し			
セラミック材質	アルミナ			
組立半田	SnAgCu (217 )			



## オプション

厚み公差	平均厚み : ±0.025mm
結露防止	エポキシシール

## 性能特性図



雰囲気	窒素
電流値	I = 0.5 - 4.0 A ( Step = 0.50 A )

株式会社 K E L K

www.kelk.co.jp

本社・工場

〒254-8543 神奈川県平塚市四之宮3-25-1

TEL 0463-22-8724

FAX 0463-22-3692

素子事業部 技術営業

〒254-8543 神奈川県平塚市四之宮3-25-1

TEL 0463-23-3697

FAX 0463-24-6749

E-mail : sales@kelktech.komatsu.co.jp