

RoHS対応型 温度ヒューズ

Thermal Cutoffs (Conform with RoHS Directive)

2005. 08



用語説明 Explanation of Terminology

■ 公称動作温度 Tf
Rated functioning temperature Tf

安全規格で定められた動作温度。
電安法 ±7℃
その他 +0,-10℃
Tf is operating temperature defined by the safety standard.
DENAN ±7℃
The other standards +0,-10℃

■ 動作温度
Functioning temperature

1分間に0.5℃上昇するオイルバス中で温度ヒューズが動作した時の温度であり、使用する際の目安である。
It is temperature at which thermal cutoffs operate in the oil bath which goes up 0.5/min. And It is a criterion for using cutoffs.

■ TM

動作した温度ヒューズが10分間再導通しない最高温度。
The maximum temp at which no re-conduction will be caused for 10 minutes for thermal cutoffs.

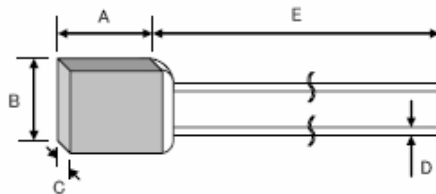
■ Approval No.

UL, C-UL : E73591
VDE : 4000806

注意事項 Cautions

設計・仕様について予告なく変更する場合があります。
ご使用に際しましては、別途納入仕様書をお取り交わし頂きます様お願い申し上げます。
Design, Specifications are subject to change without notice.
Please exchange specifications, before adoption.

H-X Series



Dimensions [mm]	A	5.9±0.5
	B	6.7±0.5
	C	2.5±0.3
	D	0.55±0.1
	E	36±3.0

製品名 Type No.	公称動作温度 Tf [°C]	動作温度 Functioning temperature [°C]	電気定格 Rating			TM [°C]	規格認証 Approved ^{※1}			
			AC/DC	電圧 Voltage [V]	電流 Current [A]		UL C-UL	VDE	BEAB	CCC
H06X	65	61±3	AC	250	2.5	200				
H0X	76	72±3	AC	250	2.5	200				
				125	3.0					-
H1X	86	81±2	AC	250	2.5	200				
				125	3.0					-
H2X	102	98±3	AC	250	3.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
P110 ^{※2}	117	112±2	AC	250	2.0	180				
				50	3.5					/
H3X	115	111±2	AC	250	3.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
H4X	127	123±2	AC	250	3.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
H13X	133	129±3	AC	250	3.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
H5X	136	131±2	AC	250	3.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
H6X	139	134±2	AC	250	2.5	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/
H7X	145	140±2	AC	250	2.0	200				
				125	3.5					-
			DC	50	4.0					/

※1 電安法は全製品AC250V定格認可済み
All products are approved by DENAN (AC250V)

認可 Approved

※2 現行品(RoHS対応型)
The conventional product (Conform with RoHS Directive)

*基板実装対応型温度ヒューズ Thermal cutoffs suitable for board mounting.

Anzen Dengu Co.,Ltd

2-34-1 Inadaira Musashimurayama-shi,
Tokyo 208-0023 Japan

TEL : Int. +81-42-560-0744 FAX : Int. +81-42-560-0732

安全電具株式会社

〒208-0023

東京都武蔵村山市伊奈平2-34-1

TEL : 042-560-0744 FAX : 042-560-0732

URL <http://www.anzendengu.co.jp/>

e-mail dengu@gd5.so-net.ne.jp