

## DRTB シリーズ DIN レール 取付 熱電対 ターミナルブロック(端子台)

オメガ エンジニアリング  
(OMEGA Engineering)

- ・ DIN 35 mm レール用
- ・ ネジ端子
- ・ 熱電対タイプ K, T, J, E, N, R/S  
から選択
- ・ 小型メス熱電対コネクタ内蔵
- ・ エンド プレート 不要
- ・ 10.7 mm 幅



部品番号	コネクタの補償金属		熱電対 コード
	+	-	
DRTB-K	クロメル	アルメル	K
DRTB-T	銅	コンスタンタン	T
DRTB-J	鉄	コンスタンタン	J
DRTB-E	クロメル	コンスタンタン	E
DRTB-R/S	銅	RNX/SNX	R/S
DRTB-N	オメガ-P	オメガ-R	N

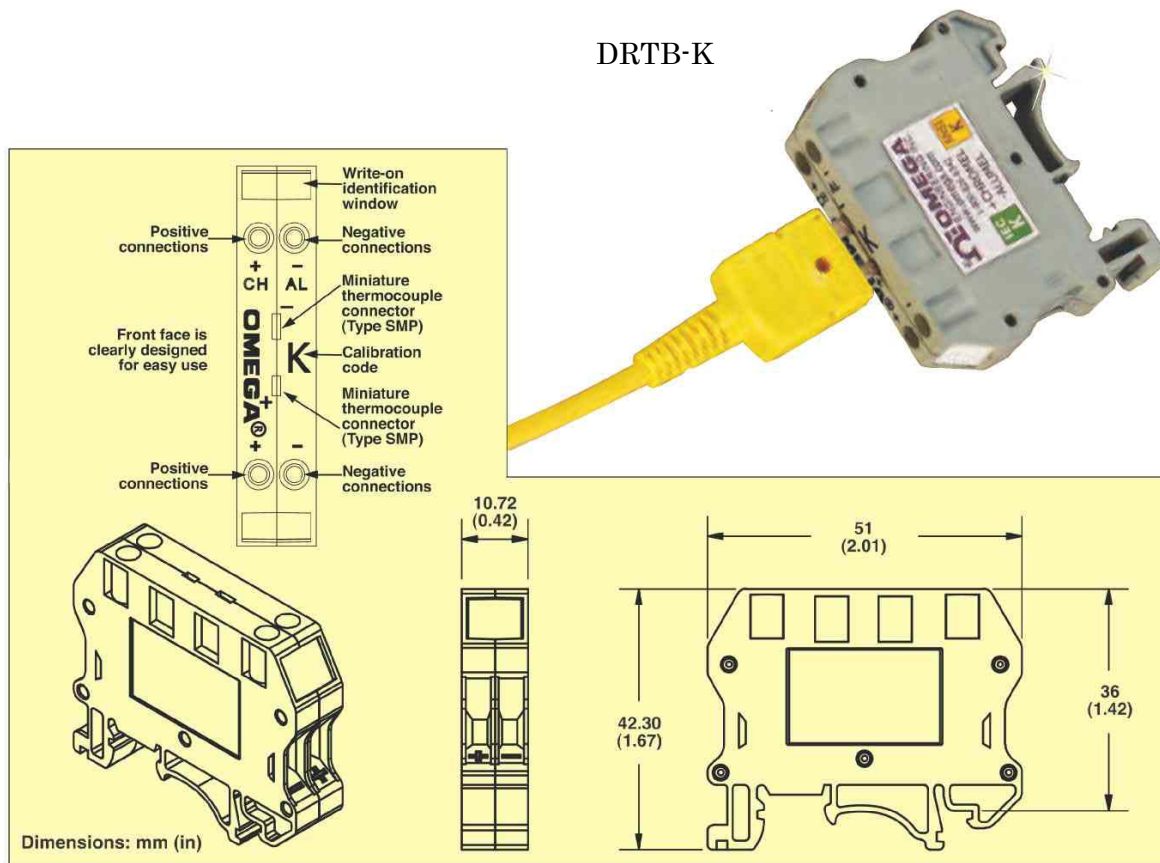


### 仕様

ハウジング:	灰色 ポリアミド 6.6 サーマプラスチック樹脂. 85°Cに対して UL94 V0 定格
ターミナル幅、長さ、高さ:	10.7 mm、51 mm、42.3 mm(寸法図をご参照下さい。)
取付高さ:	35×7.5 mm DIN レール: 43.5 mm 35×15 mm DIN レール: 51 mm
最大ワイヤー サイズ:	14 AWG( 1.6 mm)/2.5 mm <sup>2</sup>
皮むき長さ:	8 mm
トルク Nm:	0.6 ~ 0.8
使用温度範囲	-40 ~ 85°C

寸法図: mm (インチ).

DRTB-K



注意:上記の仕様等のご通知無く改定されます。2011.1.6

輸入および販売 (オメガ熱電対コネクター及び熱電対、RTD)

株式会社 パシフィック テクノロジー 〒273-0005 千葉県船橋市本町 6 丁目 18 番 5 号アサヒ船橋ビル 602

TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail: sales@pac-tech.com <http://www.pac-tech.com>