

DRTB-2 シリーズ熱電対端子 ブロック(端子台) DIN レール取付 及び 検査可能

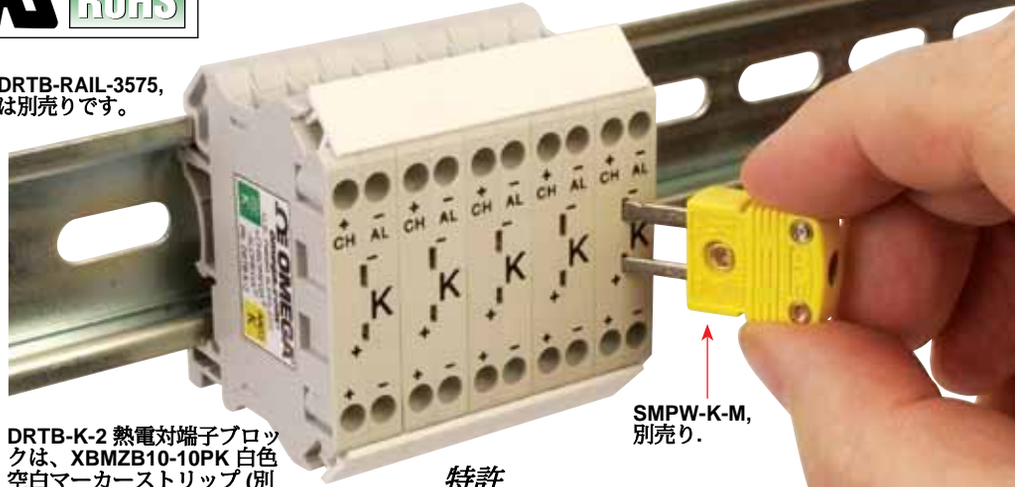
オメガエンジニアリング

Tap Into
Advanced
Connectivity!



- UL 承認コンポーネント
- タイプK, J, T, E, N, R/S 及びU 校正
- 安全でメンテナンスフリーな接続のためのねじタイプ端子
- 検査及びトラブルシューティング用内蔵メス熱電対コネクタ
- ラベル表示に工業標準のマーカーストリップを使用
- 完全密封— 端末プレート 必要なし
- DIN レール取付可能— 細い 10.7 mm 幅
- 校正と“+, -” 接続で 識別されます

DRTB-RAIL-3575,
は別売りです。



DRTB-K-2 熱電対端子ブロッ
クは、XBMZB10-10PK 白色
空白マーカーストリップ (別
売り)と共に表示されていま
す。

SMPW-K-M,
別売り。

特許

US Patent No 8,545,277



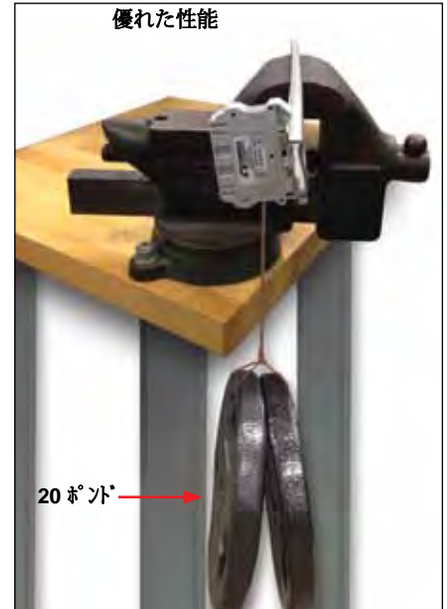
別売りのRECK1-10 ケーブル, HH806AU データ ロガー/温度計 USB インターフェイス 付, 及び DP41 表示メータ (挿入図)と共に表示されています。

新しいDRTB-2シリーズ 熱電対端子ブ
ロックは、正確な読み取りを保証するた
め、熱電対品質合金で製造されていま
す。SMPミニチュアオス型コネクタを接
続可能なメス型コネクタによって
ユーザーはデータ収集、品質保証コンプ
ライアンス、機能研究、設置または修理
のトラブルシューティングなどの用途の
ために携帯メーターに接続できます。

プラスチック筐体は、85°CのDUL 94 V0定
格の、灰色のポリアミド6.6熱可塑性物
質樹脂から製造されます。これらの熱

電対端子ブロックは完全密封され、
端末用プレートを必要としません。ネ
ジはステンレス鋼で、クランプはスズ
めっきの真鍮です。振動、メンテナ
ンスフリー耐腐食接続を提供します。

DRTB-2 端子ブロックは標準的な
35 mm DINレールまたは32 mm Gタイ
プレールに取りつけられ、校正タイプ
とプラス (+) およびマイナス (-) 接続
によって識別されます。ワイヤーの
挿入口は、撚り線のワイヤーでも素早
く挿入できます。



優れた性能

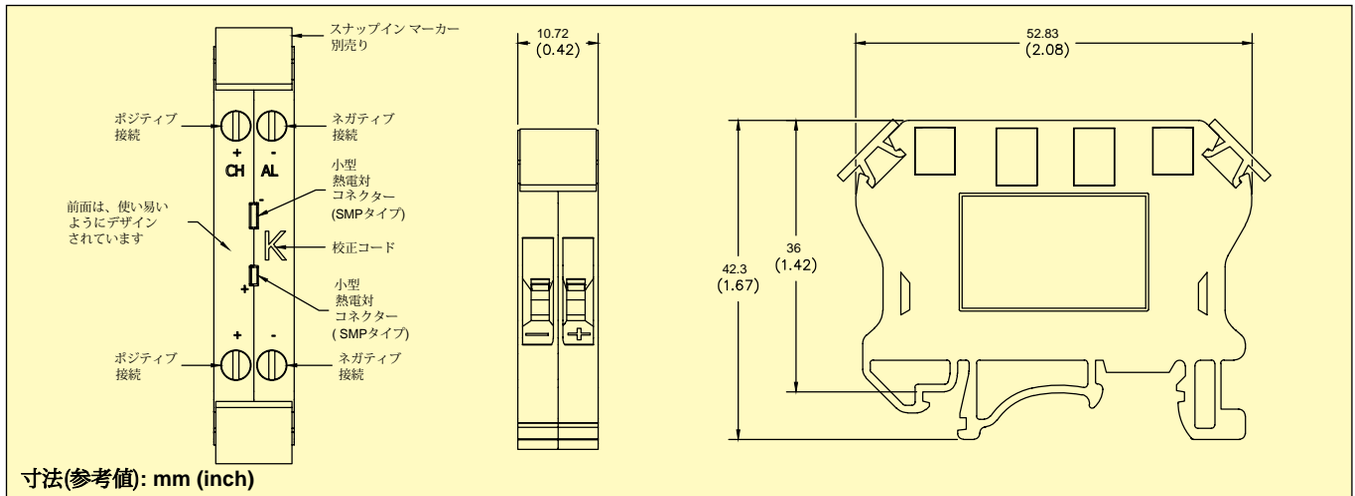
20ポンド

仕様

- 幅: 10.7 mm (0.422")
- 長さ/高さ:
52.8 mm (2.08")/42.3 mm (1.666")
- 35 x 7.5 mm/ 35 x 15 mm DIN
レール用取付高さ:
43.5 mm (1.713")/52.8 mm (2.08")
- ワイヤーゲージ範囲: 14-24 ソリッ
ドワイヤー; 16-24 撚り線
- ワイヤー皮むき長さ: 8 mm (0.31")
- トルク: 0.4Nm (3.54in-lb) ±10%
- 温度定格: -40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)



DRTB-K-2 は、別売りのRECK1-10 巻き込み式延長ケーブル 0.3 m と共に表示されています。



注文方法

型式番号	校正合金コード	補償合金	
		+	-
DRTB-K-2	K	CHROMEQA®	ALOMEGA®
DRTB-T-2	T	銅	コンスタンタン
DRTB-J-2	J	鉄	コンスタンタン
DRTB-E-2	E	CHROMEQA®	コンスタンタン
DRTB-N-2	N	OMEGA-P®	OMEGA-N®
DRTB-U-2	U	銅	銅
DRTB-R/S-2	R/S	銅	RNX/SNX

注：この製品は、単一ユニットとマルチパック構成で利用できます。

ご注文例: DRTB-K-2 (シングル); DRTB-K-2-10PK (10個パック); DRTB-K-2-50PK (50個パック)

オプション付属品

型式番号	説明
DRTB-RAIL-3575	DIN レール, 35 x 7.5 mm x 2 m (1.4 x 0.30" x 6.6'), スロット
DRTB-RAIL-3575-1	DIN レール, 35 x 7.5 mm x 1 m (1.4 x 0.30" x 3.3'), スロット
DRTB-RAIL-3515	DIN レール 35 x 15 mm x 2 m (1.4 x 0.60" x 6.6'), スロット
DRTB-RAIL-3515-1	DIN レール, 35 x 15 mm x 1 m (1.4 x 0.60" x 3.3'), スロット
XBMZB10-10PK	白の空白マーカー ストリップ、10 のパック (100 マーカー)
HH806AU	熱電対デュアル入力メータ, USB 及び DC 電源ジャック付
REC(*)1-10	0.3 m (1.5 mまで延伸) SMPミニチュアオス型コネクター付き巻き込み式延長ケーブル
REC(*)4-10	1.2 m (6.1 mまで延伸) SMPミニチュアオス型コネクター付き巻き込み式延長ケーブル

(*)熱電対校正をご指定下さい: J, K, T or E

ご注文例: DRTB-K-2, タイプK熱電対端子台, DINレール取付用。
RECK1-10, タイプK, 0.3 m 巻き込み式延長ケーブル。

ご注意:上記の仕様等とはご通知無く変更されます。2016.1.14

販売: 株式会社 パシフィック テクノロジー

TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652

E-mail :sales@pac-tech.com http://www.pac-tech.com/