

概要

MS2900-TH スルーモジュールは、絶縁の必要の無い信号をRC2900の出力用コネクタに接続する際に使用するスルーモジュールです。モジュール前面に設けたブッシュスイッチにより、電流入力信号時の受信抵抗 250ΩをON/OFF することができます。

ご発注形式

型式番号
MS2900-TH

仕様

入力、出力部仕様

入力信号	1~5V DC 電圧信号または 4~20mA DC 電流信号 * 電流信号入力時に変換器前面ボタンスイッチを押した状態にすると受信抵抗 250Ωが接続され電圧信号に変換されます。 電圧入力時は必ず OFF にして下さい。
受信抵抗	250Ω (受信抵抗精度: ±0.1%)

基準性能

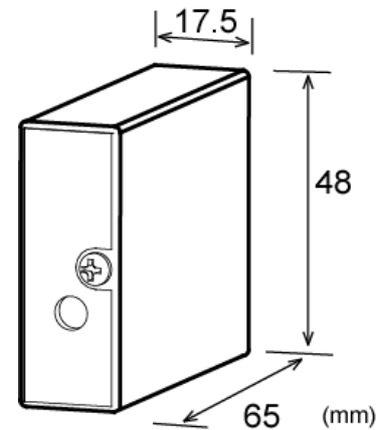
動作環境	温度: 0~55℃ 湿度: 5~90%RH (結露のないこと)
保存温度	-10~60℃

取付・形状

取付方法	専用ベース(RC2900)に取付
配線方法	専用ベース(RC2900)に配線
外形寸法	W17.5×H48×D65mm
質量	約 70g

材質

本体ハウジング	ABS 樹脂 (UL-94V-0)
基板	ガラスエポキシ (FR-4:UL-94V-0)



ブロック図

