

エンクロージャーヒーター用 アクセサリ



湿度センサー

エンクロージャー内の湿度が設定相対湿度を超えると、湿度センサーによってヒーターが始動します。この仕組みにより、相対湿度が減少し、部品や電子機器に結露が発生するのを防ぎます。

長所:

- 外部からねじ留め可能な端子接続を使用、時間のかからない接続方式を採用
- EN 50 022 に準拠した垂直または水平の 35 mm レールに柔軟に取り付けができ、さらに同梱のアダプターを使って TS エンクロージャーフレームまたはマウンティングプレートにスナップ固定ができます

仕様:

- スイッチ接点：スプリングスイッチによる ON/OFF 切替え接点
- 許容接点容量：AC ~ 5 (0.2) A (cos φ = 0.6 時の誘導負荷) / DC = 最大 20 W
- 設定範囲：相対湿度 50 ~ 100%
- スイッチングディファレンシャル 約 4 %

塗装色:

- RAL 7035 (ライトグレー (Munsell 近似値 2.5PB8.5/1))

幅 x 高さ x 奥行 mm	定格電圧 V, ~	数量 / パック	品番
71 x 71 x 33.5	24 - 230, 1~12 - 75 (DC)	1 個	3118.000

+

アクセサリ

- 底部取り付けアダプター, 参照ページ 240
- マウンティングプレート



底部取り付けアダプター

エンクロージャー内用サーモスタットおよび湿度センサー用

ケーブルを引き込み、固定するアクセサリです。ねじ留めケーブルグランドを使用する場合は、張力緩和機能としても役立ちます。

塗装色:

- RAL 7035 (ライトグレー (Munsell 近似値 2.5PB8.5/1))

適用品番	数量 / パック	品番
3110.000/ 3118.000	1 個	3110.200