

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.410

エンクロージャー用ヒーター

State: 2026/05/07 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

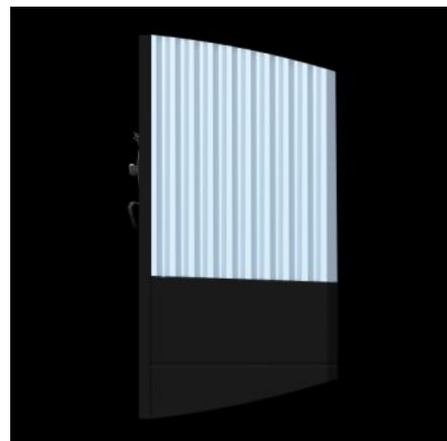
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.410 - エンクロージャー用ヒーター ファン付き

相対湿度を調節するエンクロージャーヒーターは、エンクロージャー内の気温が露点温度を下回ることを防ぐため、エンクロージャー内における結露の発生も防ぎます。腐食または電気回路の短絡の結果起こる損傷は回避されます。ファン付きタイプ。連続熱出力 235 ~ 800 W。



Features

| | |
|-------|--|
| 品番 | SK 3105.410 |
| 製品説明 | 相対湿度を調節するエンクロージャーヒーターは、エンクロージャー内の気温が露点温度を下回ることを防ぐため、エンクロージャー内における結露の発生も防ぎます。腐食または電気回路の短絡の結果起こる損傷は回避されます。 |
| 材質 | アルミニウム、アルマイト処理 |
| 同梱品 | ファン付き PTC ヒーター 固定部品 |
| 連続熱出力 | ファンを使用時の連続熱出力 |
| ファン内蔵 | Yes |

Features

| | |
|-------------------------|---|
| 注記： | エンクロージャー内の正確な温度調節には、サーモスタットの使用をお勧めします 搭載機器表面の結露を防止するために、湿度センサーを使用してヒーターを制御することを推奨します エンクロージャーのサイズが大きい場合は、出力の小さいヒーターを複数使用したほうが効果的です。 |
| 品番について | 使用温度 -40 °C での使用が可能です。ご要望があれば、製造者宣言書を提供いたします。 |
| 連続熱出力 (10 °C) | 235 W - 250 W |
| 定格電圧 | 115 V、単相、50 Hz/60 Hz |
| 寸法： | 幅: 103 mm 高さ: 200 mm 奥行: 103 mm |
| 適用ヒューズ | 遮断器/溶断型ヒューズ: 4 A |
| 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) | IP 20 |
| 保護等級 | II (遮断保護) |
| 動作温度範囲 | -33 °C...65 °C |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 0.943 kg |
| 総質量 | 1.187 kg |
| 関税率番号 | 85162999 |
| ETIM 9 | EC000737 |
| ETIM 8 | EC000737 |
| ECLASS 8.0 | 27180710 |
| 製品説明 | SK enclosure heater, with fan, 235/250 W, 115 V, 1~, 50/60 Hz, WHD: 103 x 200 x 103 mm |

Approvals

Approvals

CSA

UR + C-UR (recognized)

Explanations

CE適合宣言書

UKCA適合宣言書