

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.400

エンクロージャー用ヒーター

State: 2026/01/30 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

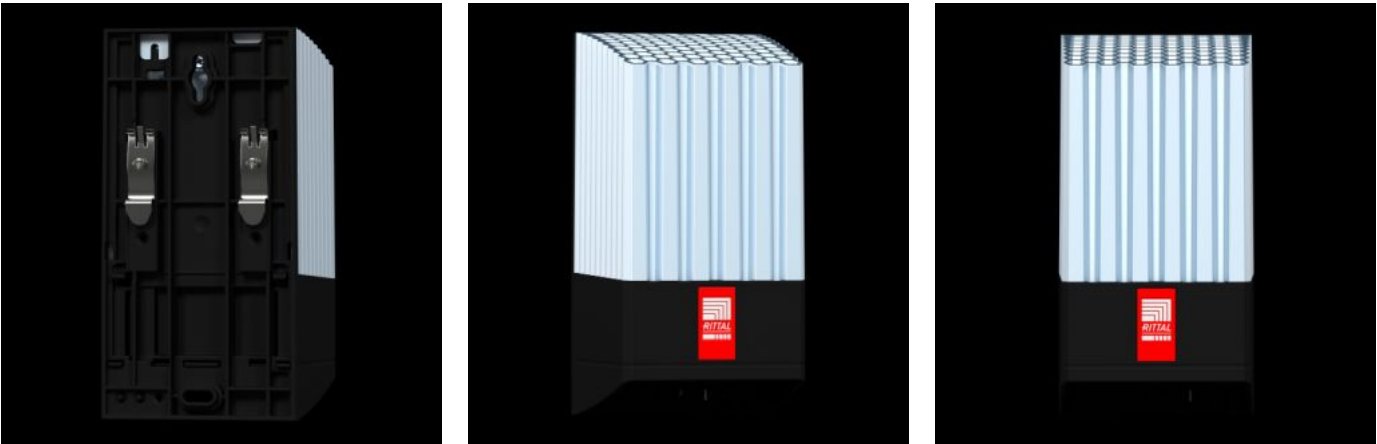
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.400 - 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 3105.400
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)	800 W - 810 W
定格電圧	230 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: 6 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	1.1
総質量	1.2
関税率番号	85162999
EAN	4028177662889
E-Number Sweden	E3404407
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737

Features

ECLASS 8.0	27180710
------------	----------

Approvals

Approvals	CSA
	UR + C-UR (recognized)

Explanations	CE適合宣言書
	UKCA適合宣言書