

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3105.380

## 인클로저 난방 장치

상태: 2026. 1. 27 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

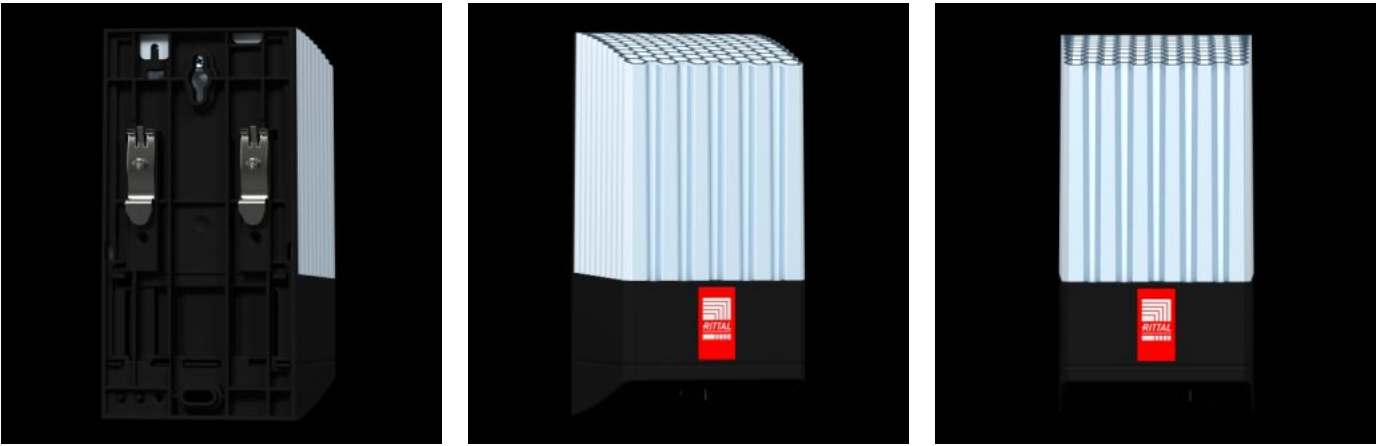
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3105.380 - 인클로저 난방 장치 팬을 통한

상대 습도를 조절하기 위한 인클로저 히터는 이슬점 이하로 떨어지는 것을 방지하여 인클로저 내부에서 응결을 방지함. 부식이나 전기 단락으로 인한 이차 피해를 방지함. 팬 있는 버전. 연속 열 출력 235 ~ 800W.



## 특징

|        |  |
|--------|--|
| 주문 번호  | SK 3105.380  |
| 제품 설명  | 상대 습도를 조절하기 위한 인클로저 히터는 이슬점 이하로 떨어지는 것을 방지하여 인클로저 내부에서 응결을 방지함. 부식이나 전기 단락으로 인한 이차 피해를 방지함.  |
| 재료     | 알루미늄, 산화방지코팅   |
| 제공 범위  | 팬이 있는 PTC 히터<br>조립 부품  |
| 연속 열출력 | 팬을 통한 연속 열출력   |
| 팬 통합   | 예  |
| 참고 사항  | 인클로저 내부의 온도를 정확하게 제어하기 위해 온도 조절 장치를 권장함<br>조립부에 응축 현상이 일어나는 것을 방지하기 위해 난방 조절용 습도제어<br>기의 사용을 권장합니다<br>대형 인클로저에서 열기의 원활한 분배를 위해 출력이 낮은 난방 장치를 여<br>러 개 설치하는 것이 좋습니다 |

## 특징

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 품목 번호 관련 참고 사항:          | 작동 온도 -40°C에서 사용 가능. 제조업체 설명서는 문의 바람. |
| 10 °C에서 연속 열출력           | 250 W - 265 W                         |
| 정격 작동 전압                 | 230V, 1~, 50Hz/60Hz                   |
| 치수                       | 폭: 103 mm<br>높이: 200 mm<br>깊이: 103 mm |
| 사전 차단 퓨즈                 | 자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 4 A                |
| IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급 | IP 20                                 |
| 보호 등급                    | II(절연 상태)                             |
| 작동 온도 범위                 | -33 °C...65 °C                        |
| 포장 단위                    | 1 개                                   |
| 순 중량                     | 0.96                                  |
| 총 무게                     | 1.194                                 |
| 관세 번호                    | 85162999                              |
| EAN                      | 4028177662865                         |
| E-Number Sweden          | E3404403                              |
| ETIM 9                   | EC000737                              |
| ETIM 8                   | EC000737                              |
| ECLASS 8.0               | 27180710                              |

## 승인

|    |                               |
|----|-------------------------------|
| 승인 | CSA<br>UR + C-UR (recognized) |
|----|-------------------------------|

# 승인

---

설명

적합성 인증  
적합성 인증 UK