

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3105.430

## Värmeelement för inkapsling

State: 2026-04-14 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3105.430 - Värmeelement för inkapsling med fläkt

Värmeelement i apparatskåp för reglering av den relativa luftfuktigheten förhindrar att daggpunkten underskrids och att kondensvatten bildas i apparatskåpet. Följdsador genom korrosion eller elektrisk kortslutning undviks. Utförande med fläkt. Värmeeffekt 235–800 W.



## Features

|                        |   |
|------------------------|---|
| Art. nr.               | SK 3105.430   |
| Produktbeskrivning     | Värmeelement i apparatskåp för reglering av den relativa luftfuktigheten förhindrar att daggpunkten underskrids och att kondensvatten bildas i apparatskåpet. Följdsador genom korrosion eller elektrisk kortslutning undviks.  |
| Material               | Aluminium, eloxerat   |
| Leveransens omfattning | PTC-värme med fläkt<br>Fastsättningsmaterial  |
| Värmeeffekt            | Värmeeffekt med fläkt   |
| Fläkt inbyggd          | Yes   |
| Observera:             | För en exakt temperaturreglering i apparatskåpet rekommenderas en termostat<br>För att hindra kondensbildning på komponenterna rekommenderas en hygroskop för reglering av värme<br>I större apparatskåp kan en jämn temperaturfördelning uppnås genom montage av flera värmeelement med lägre effekt |
| Anmärkning om art. nr. | Användning vid drifttemperatur $-40\text{ °C}$ möjlig. På begäran överlämnas en tillverkardeklaration.  |

# Features

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Värmeeffekt vid 10 °C               | 710 W - 800 W  |
| Märkspänning                        | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Dimension                           | Bredd: 103 mm<br>Höjd: 200 mm<br>Djup: 103 mm                          |
| Försäkring                          | Automatsäkring/smältsäkring: 10 A                                      |
| Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529 | IP 20  |
| Kapslingsklass                      | II (skyddsisolerad)  |
| Drifttemperatur                     | -33 °C...65 °C   |
| Förpackningsenhet                   | 1 st.  |
| Nettovikt                           | 0,957 kg   |
| Bruttovikt                          | 1,214 kg   |
| Tullvarukod                         | 85162999   |
| ETIM 9                              | EC000737   |
| ETIM 8                              | EC000737   |
| ECLASS 8.0                          | 27180710   |
| Produktbeskrivning                  | SK Värmelement, 710/800 W, 115 V, 1~, 50/60 Hz, BHD:<br>103x200x103 mm |

# Approvals

|              |   |
|--------------|---|
| Approvals    | CSA<br>UR + C-UR (recognized)                       |
| Explanations | Konformitetsförklaring<br>Konformitetsförklaring UK |