

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Resistencias calefactoras para armarios con ventilador – SK 3105.420

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Resistencias calefactoras para armarios con ventilador – SK 3105.420

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Unidad de envase: Resistencia calefactora PTC con ventilador
Borne de conexión rápida
Material de fijación

Observación: Para una regulación de temperatura exacta en el armario se recomienda el montaje del termostato de la temperatura interior o el indicador y regulador digital con pantalla de indicación.
Para evitar la condensación en los circuitos se recomienda utilizar un higrostató para la regulación de la resistencia calefactora.
En armarios de grandes dimensiones la mejor forma de conseguir una distribución uniforme de calor es incorporando varias resistencias de pequeña potencia.
En general también se recomienda la instalación de resistencias calefactoras con el fin de evitar la formación de condensación de agua.

Características del producto

Potencia calefactora a 10°C: 355 W - 400 W
Observación: Potencia calefactora con ventilador

Tensión de servicio: 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Dimensiones: Anchura: 103 mm
Altura: 200 mm
Profundidad: 103 mm

Ventilador integrado: sí

Peso/UE: 1.22 kg

ETIM 5.0: EC000737

eCl@ss 8.0/8.1: 27180710

eCl@ss 6.0/6.1: 27180710

Product description (long): SK RESISTENCIA CALEFACTORA 400 W, 110 V

Aprobaciones

Aprobaciones: Approval overview
CSA
UR
UR + C-UR
VDE

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.