

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Sistema de canalización de aire Flat para refrigeradores para montaje en el techo e intercambiadores de calor aire/agua para techo – SK 3286.850

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Sistema de canalización de aire Flat para refrigeradores para montaje en el techo e intercambiadores de calor aire/agua para techo – SK 3286.850

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

| | |
|--------------------------|--|
| Descripción: | Con el sistema de canalización de aire es posible hacer llegar el aire frío a cualquier rincón del armario. De esta forma se evita el peligro de generación de obstrucción del aire a causa de componentes con ventilación propia. Las dimensiones del canal plano son An. x Al. x Pr. 229 x 1500 x 29 mm y pueden acortarse a la long. deseada. |
| Aplicación: | Apto para armarios TS 8 con una anchura a partir de 800 mm y una profundidad a partir de 600 mm |
| Material: | Plástico de difícil combustión según DIN 4102/B1 |
| Color: | RAL 7035 |
| Unidad de envase: | Canal plano Adaptador Pieza de compensación Pieza inversora de 90° |
| Observación: | No orientar el aire frío directamente sobre componentes activos. Con la utilización del sistema de canalización de aire puede disminuir la potencia del refrigerador, según la aplicación. No puede utilizarse en combinación con el marco de montaje rápido |

Características del producto

Peso/UE: 3.5 kg

| | |
|------------------------------------|--|
| ETIM 5.0: | EC001292 |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 22410601 |
| eCl@ss 6.0/6.1: | 27189269 |
| Product description (long): | RTT SISTEMA CANALIZACION DE AIRE "FLAT" PARA ARMARIO A PARTIR 800 MM ANCHO |

2017 © Rittal S.A. de C.V.