

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.380

Unidade do condensador

Estado: 17/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.380 - Unidade do condensador para LCP DX

As unidades de condensadores são necessárias para o funcionamento dos LCPs com expansão direta. Dependendo do modelo, as unidades possuem um condensador externo e ventilador ou um free colling adicional. A versão com free colling é necessária para a variante de combinação LCP DX/FC. As unidades são adequadas para montagem no teto e na lateral.



Recursos

| | |
|---|---|
| Cód. Ref. | SK 3311.380 |
| Modelo | Condensador com free colling |
| Material | Chapa de aço pintada |
| Superfície | Pintura eletrostática a pó, galvanizada |
| Cor | RAL 9003 |
| Escopo de fornecimento | Aparelho básico com unidade externa do condensador Inclui material de montagem |
| Potência máxima de refrigeração | 35 kW |
| Regulagem da temperatura | Ventilador com controle de velocidade |
| Gás/agente refrigerante | Gás refrigerante: R410A Agente refrigerante: Água com glicol |
| Dimensões | Largura: 3.048 mm Altura: 1.270 mm Profundidade: 1.100 mm |
| Potência de refrigeração total/ quantidade de módulos de ventiladores | 2 |

Recursos

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Tensão nominal de serviço | 400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 235 |
| Peso bruto | 290 |
| Número da tarifa alfandegária | 84189910 |
| EAN | 4028177811683 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |