Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3311.380 Unidade do condensador

Estado: 18-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



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

SK 3311.380
Condensador com free colling
Chapa de aço pintada
Pintura eletrostática a pó, galvanizada
RAL 9003
Aparelho básico com unidade externa do condensador Inclui material de montagem
35 kW
Ventilador com controle de velocidade
Gás refrigerante: R410A Agente refrigerante: Água com glicol
Largura: 3.048 mm Altura: 1.270 mm Profundidade: 1.100 mm
2

© Rittal 2025 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

© Rittal 2025 3