Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3311.360

凝縮器ユニット

State: 2025/11/29 (Source: rittal.com/jp-ja)



SK 3311.360 - 凝縮器ユニット LCP DX用

冷媒方式の LCP には凝縮器ユニットが必要です。ユニットの仕様によって、外付けの凝縮器およびファン経由、あるいは追加のフリークーラーが装備されます。フリークーラー付きタイプは、LCP DX/FC のコンビネーション型に必要です。ユニットは、ルーフ (屋根) および壁面取り付けに適しています。

Features

品番	SK 3311.360		
仕様	凝縮器		
製品説明	冷媒ベースで稼働する LCP に、凝縮器ユニットは必要不可欠であり、それには外付けの凝縮器および冷凍サイクル内の圧力に応じ回転速度が調整される 2台のファンも含まれます。		
材質	鋼板、塗装済み		
表面	静電粉体塗装、亜鉛めっき		
塗装色	RAL 9003		
同梱品	ベーシックユニット 組み立て部品を含む		
最大冷却能力	12 kW		
温度制御	回転速度コントロール (ファン)		
冷媒/冷却剤	冷媒: R410A 冷却剤: -		
寸法:	幅: 1,303 mm 高さ: 915 mm 奥行: 620 mm		
総冷却能力 / ファンモジュール数	2		

© Rittal 2025

2

Features

定格電圧	230 V、単相、50 Hz/60 Hz
1パック	1個
純質量	50
総質量	50
関税率番号	84189910
EAN	4028177691438
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

Approvals

	EAC		Certificates
--	-----	--	--------------

© Rittal 2025