### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3216.480 水冷式熱交換器

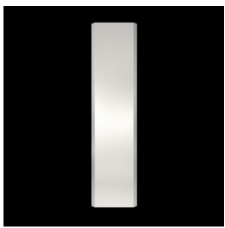
State: 2025/12/03 (Source: rittal.com/jp-ja)

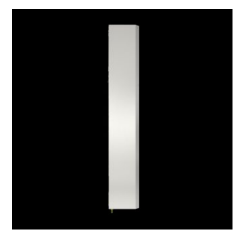


## SK 3216.480 - 水冷式熱交換器 ウォール型

出力クラス (冷却能力) 7,000 W。過酷な環境下での使用に最適。サーモスタット制御の電磁弁付き。







#### **Features**

品番	SK 3216.480
仕様	水配管部品は銅/黄銅(Cu/CuZn)製
製品説明	過酷な環境下や周囲温度が +70℃まで上がる環境での使用に適しています。サーモスタット制御の電磁弁付き。
材質	銅/黄銅 (Cu/CuZn)
塗装色	RAL 7035
同梱品	配線済み(差し込み式ターミナルストリップ) 密閉部品および固定部品
冷却能力	L 35 W 10 (500 l/h 時): 7 kW
定格電圧	400 V、三相、50 Hz 480 V、三相、60 Hz
定格電流 最大	50 Hz の場合: 1.4 A 60 Hz の場合: 1.2 A

© Rittal 2025 2

### **Features**

許容最大圧力 (p 最大)	1 - 10 バール
デューティーサイクル	100 %
冷却剤	水(仕様についてはお問合せ下さい)
送水温度	1 °C30 °C
水配管接続	½インチ ホースコネクター
	G ☑ インチおねじ
温度制御	サーモスタット制御の電磁弁
温度監視	内蔵サーモスタット、切り替え接点 (C 接点) 付き、接点容量 16 A、
	設定範囲 +20 ℃ ~ +60 ℃ (工場設定値 +35 ℃)
動作温度範囲	1 °C70 °C
注記:	遮断器、3極を使用のこと
寸法:	幅: 450 mm
	高さ: 1,800 mm
	奥行: 300 mm
品番について	納期についてはお問合せ下さい
適用ヒューズ	遮断器/溶断型ヒューズ: 4 A
適用ヒューズ	モーター保護スイッチ: 1.42 A
設定範囲	20 °C55 °C
保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 55
1パック	1個
純質量	80
総質量	90
関税率番号	84158300
EAN	4028177458642

© Rittal 2025

#### **Features**

ETIM 9	EC002515	
ETIM 8	EC002515	
ECLASS 8.0	27180712	

# **Approvals**

Explanations	CE適合宣言書

© Rittal 2025 4