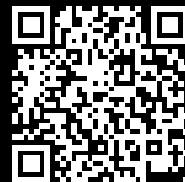


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3216.480

水冷式熱交換器

State: 2026/02/09 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

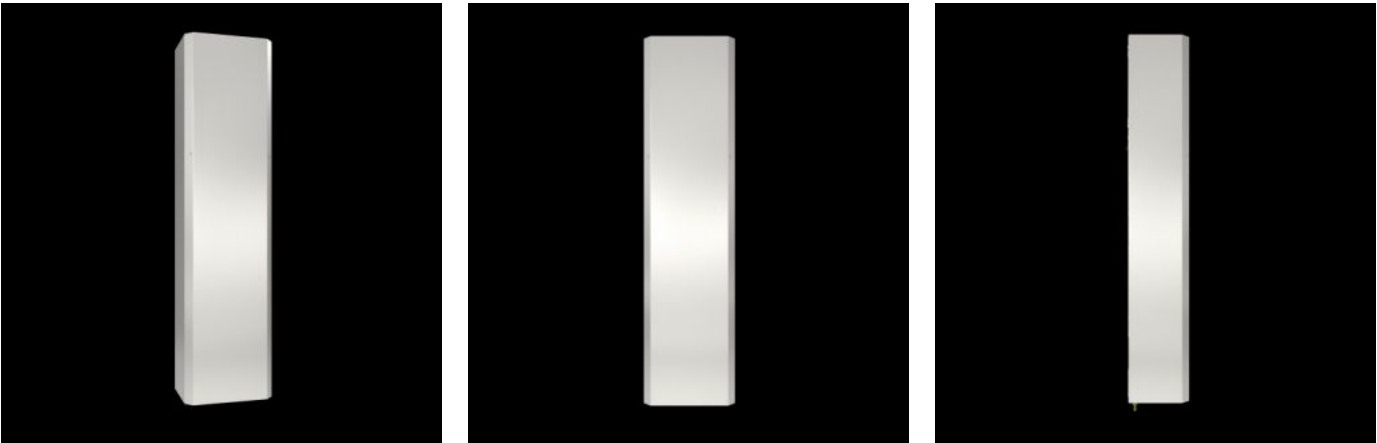
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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°C 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

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 °C...30 °C
水配管接続	½インチ ホースコネクター G ¾ 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 °C ~ +60 °C (工場設定値 +35 °C)
動作温度範囲	1 °C...70 °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: 1.4...2 A
設定範囲	20 °C...55 °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

Features

ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

Approvals

Explanations	CE適合宣言書
--------------	---------