## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3364.144 水冷式熱交換器

State: 2025/11/09 (Source: rittal.com/jp-ja)



## SK 3364.144 - 水冷式熱交換器 ウォール型

出力クラス (冷却能力) 375 ~ 5,000 W。過酷な環境下での使用に最適。快適かつ多様の取り付け方法および多様の水配管接続に対応。表面取り付けあるいは全埋め込みが可能。

#### **Features**

品番	SK 3364.144
仕様	ウォール型 水配管部品はステンレス(1.4571)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。快適かつ多様の取り付け方法および様々な水配管接続に対応しています。表面取り付けあるいは全埋め込み取り付けが可能。
塗装色	RAL 7035
同梱品	配線済み 穴加工用テンプレート 密閉部品および固定部品
冷却能力	L 35 W 10 (400 l/h 時): 0.95 kW
定格電圧	400 V、二相、50 Hz/60 Hz
定格電流 最大	50 Hz の場合: 0.12 A 60 Hz の場合: 0.11 A
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

© Rittal 2025

### **Features**

温度制御	ベーシックコントローラー (工場出荷時の設定 +35 °C)
動作温度範囲	1 °C70 °C
注記:	e-コンフォートコントローラー仕様は逆止弁内蔵
寸法:	幅: 280 mm
	高さ: 550 mm
	奥行: 120 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
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	9.5
総質量	10
EAN	4028177495913
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

# **Approvals**

Approvals	CSA
	UR + C-UR (recognized)
Explanations	

© Rittal 2025 3