

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.920

オーバーフロー弁

State: 2026/07/02 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.920 - オーバーフロー弁

Reクーリングユニット (チラー) および水冷式熱交換器の間の水循環回路で使用する安全装置。冷却サイクル作動中以外で、水冷式熱交換器電磁弁が閉じたときに生じる Reクーリングユニット (チラー) のポンプ圧上昇を防止します。

Features

品番	SK 3301.920
製品説明	Reクーリングユニットおよび水冷式熱交換機の間の水循環回路で使用する安全装置です。冷却サイクル外で、水冷式熱交換機の電磁弁が閉じたときに生じるReクーリングユニットのポンプ圧上昇を防止します。
材質	黄銅
バルブ仕様	1インチ バイパスバルブ
OUT_PRESSURE_ADJUSTMENT_RANGE	2 - 12 バール
1パック	1 個
純質量	1.019 kg
総質量	1.046 kg
関税率番号	84818059
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
製品説明	SK バイパスバルブ 1"、熱交換装置および水冷式熱交換器用、 2-12 bar、デフォルト 3 bar