

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.180

通路仕切り

State: 2026/02/16 (Source: rittal.com/jp-ja)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3311.180 - 通路仕切り

ドアと天井の要素で、コンピューターセンター内の暖かい空気と冷たい空気とを分離します。これによって、温度管理の効率が向上します。冷気通路または暖気通路の仕切りとして設置できます。

Features

品番	SK 3311.180
仕様	カバーエレメント、中心
製品説明	透視窓および引き戸付き薄型ドアエレメント。光の透過性の高い金属混合の丈夫なトップカバーエレメント。必要に応じて、安全ガラスを使用することもできます。通路幅は 1200 mmです。
メリット	エネルギー効率および温度管理システムの性能が向上します VX IT エンクロージャーシステムとの互換性があるので、取り付けが簡単で後装着もできます 少しの費用で、既存のシステムのパフォーマンスを向上させて機器などを入れ替えるまでの投資サイクルが延長されます
用途	アプリケーションに応じて、通路仕切りは内気循環温度管理システム、またはLCPインラインとともに、暖気または冷気通路を確保するため用いられます。
機能方法	通路仕切りとは、それぞれのドアとカバーなどのエレメントによって構成される、コンピューターセンター内における、暖気と冷気の一貫した分離措置のことを言います。この遮断措置はまず、エネルギーを節約し、既存の温度管理技術の効率を向上させることが目的です。
材質	鋼板、塗装済み カバーエレメント：ポリカーボネート製
塗装色	RAL 7035

Features

寸法：	幅: 800 mm 奥行: 1,200 mm
注記：	VX IT コンパートメントラック (品番 531x.175、531x.185) は、この製品と互換性がありません。代替ソリューションについてはお問い合わせください。
1パック	1 個
純質量	28
総質量	35
関税率番号	73269098
EAN	4028177716957
ETIM 9	EC002525
ETIM 8	EC002525
ECLASS 8.0	27182102
