

Climatisation outdoor CS

Les atouts



Avec plusieurs systèmes d'armoires complétés par un large éventail d'appareils de climatisation et assistés par un système complet pour la gestion de la sécurité, les Solutions Télécoms de Rittal vous permettent d'assurer la protection optimale des équipements électroniques destinés aux applications en extérieur.

Climatiseurs, échangeurs thermiques, ventilateurs et résistances chauffantes spécialement conçus pour les applications en extérieur, garantissent des températures constantes à l'intérieur des armoires.

L'utilisation des échangeurs thermiques ou climatiseurs outdoor n'altère pas l'indice de protection IP 55 qui est maintenu pour l'ensemble du système.

Climatisation outdoor CS



Climatisation modulaire



Disponibles en différentes puissances, **les modules de climatisation** se positionnent sur la porte, le panneau arrière, le panneau latéral ou sur le toit des armoires modulaires CS.



Ils sont opérationnels dans une plage de températures allant de -33°C jusqu'à $+55^{\circ}\text{C}$ pour les climatiseurs et jusqu'à $+65^{\circ}\text{C}$ pour les échangeurs thermiques.



De nombreux appareils disposent d'un élément de chauffage intégré. Les **résistances chauffantes** se montent rapidement par simple enclenchement sur les **rails oméga**.



Le **double habillage complet de l'armoire (avec un espace de 25 mm)** favorise l'échange thermique et réduit l'incidence du rayonnement solaire.



Avec des découpes identiques pour tous les appareils d'une même puissance et un cadre de fixation réglable en profondeur, le **concept de climatisation** vous offre une liberté totale.



Le choix entre échangeur thermique ou climatiseur se détermine uniquement en fonction des conditions imposées sur le lieu d'implantation.

B
6.2