

Échangeurs de chaleur du type air - air

HOME > CATÉGORIES > CLIMATISATION DES ARMOIRES DE COMMANDE > ÉCHANGEURS DE CHALEUR DU TYPE AIR - AIR

Les échangeurs de chaleur à flux transversal et à contre-courant sont conçus pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur. La technologie de brasage sous vide haut de gamme Seifert permet la meilleure dissipation de la chaleur de sa catégorie et est une marque leader de l'industrie offrant des solutions compactes.

Les échangeurs de chaleur répondent aux exigences NEMA et IP. Les échangeurs de chaleur air - air sont conçus pour répondre à toutes les exigences du secteur de télécommunications. Nos clients peuvent également choisir la meilleure protection contre la corrosion et les surfaces achromatiques. L'opération est très simple. Le noyau de l'échangeur de chaleur transfère la chaleur du circuit au circuit interne de l'environnement à travers la surface en aluminium, ainsi le contact direct ou le mélange entre l'air extérieur et intérieur n'a pas lieu.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



N°	Modèle - rendement	Tension / fréquence	Dimensions (larg. × haut. × prof., mm)	Montage	Plage de température de fonctionnement	N° de référence
1	LT 5025 - 25 W/K	230 V - 50/60 Hz	360 x 545 x 140	extérieur	-5°C - +55°C	5.502500011
2	LT 5060 - 60 W/K	230 V - 50/60 Hz	395 x 1740 x 180	extérieur	-5°C - +55°C	5.506000011
3	LT 5070 - 70 W/K	48 V DC	465 x 1010 x 150	intérieur	-5°C - +55°C	5.5070048
4	LT 5080 - 70 W/K	230 V - 50/60 Hz	465 x 1010 x 150	intérieur	-5°C - +55°C	5.50800001
5	LT 5095 - 95 W/K	48 V DC	450 x 1150 x 150	intérieur	-5°C - +55°C	5.5095048