



Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CE
Type de produit ou équipement	Échangeur air-air
Type de montage	Côtés de l'enveloppe
Puissance de refroidissement	22 W l'alim. est obtenue par multipl. d'électricité spécif. par DeltaT (Tex.t-Tint.)

Complémentaires

Débit nominal	Circuit externe: 280 m3/h Circuit interne: 280 m3/h
Type de commande	Sans
Température de fonctionnement	À l'extérieur du boîtier: 5...55 °C
Nature du fluide	Air
Tension d'entrée	230 V 50/60 Hz
Courant nominal (In)	0,5 A
Puissance consommée en W	72 W
Hauteur	Externe: 413 mm
Largeur	Externe: 189 mm
Profondeur	Externe : 149 mm
Poids du produit	7 kg
Niveau sonore	59 dB se conformer à EN/ISO 3746
Type de protection	Protection thermique: T 1 A
Matière	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)

Environnement

Degré de protection IP	IP55 (IP interne) IP2xC (IP externe)
Certifications du produit	CE
Règlement Européen	2004/108/CE - compatibilité électromagnétique 2006/95/CE - directive basse tension 2006/42/CE - machine
Normes	EN 60335-1 EN 60204-1 EN 60335-2-40 EN/ISO 12100

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.