



### Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CU
Type de produit ou équipement	Filtre
Compatibilité de gamme	ClimaSys ClimaSys CU appareil de refroidissement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion thermique

### Complémentaires

Type de filtre de ventilation	G3 EN 779
Emplacement de montage	Côté
Destination du produit	Pour unité de refroidissement à montage latéral - puissance: 3200 W Pour unité de refroidissement à montage latéral - puissance: 4000 W
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Groupe de refroidissement ClimaSys
Quantité du lot	Lot de 5
Matière	Polyoléfine
Poids du produit	0,04 kg
Largeur	470 mm
Hauteur	380 mm
Epaisseur	5 mm

### Environnement

Tenue à la flamme	K1/F1 se conformer à DIN 53 438
-------------------	---------------------------------

### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.