

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimasyS - hygrotherm électronique - 9..30V

NSYCCOHT30VID

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimasyS
Nom du produit	ClimasyS CC
Type de produit ou équipement	Hygrotherm électronique
Plage de réglage de la température	-40...80 °C
Plage de réglage d'humidité	20...80 %
Type d'afficheur	Écran OLED
Informations affichées	Humidité relative Température en °C Température en °F

Complémentaires

Tension d'entrée	9...30 V CA/CC
Type de capteur	Détecteur NTC externe optionnel
Pouvoir de commutation maximum	4 A 380...415 V CA/CC
Raccordement électrique	8 connecteurs, capacité de serrage: 2,5 mm ²
Mode d'installation	Pincé Par vis
hauteur	Externe: 85 mm
Largeur	Externe: 56 mm
Profondeur	Externe : 44 mm
Emplacement de montage	Sur plaque de montage Rail DIN 35 mm Traverses Montant Spacial
Température ambiante de fonctionnement	-40...80 °C
Hystérésis	2 K valeur programmée
Hystérésis	3 %
Nombre de sorties	2 fonction ventilation/chauffage
Matière	PC
Couleur	Gris clair
Tenue à la flamme	Auto-extinguible se conformer à UL94 (matériel V0)
Certifications du produit	UR

Emballage

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique


Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	140,000 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Empreinte environnementale	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Use Better	
Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Numéro SCIP	3452f1a3-f13d-4adf-84ba-2572bcc8e35c
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles