

EasyLogic Capteur de gaine analogique qualtité d'air CO2

CP-AI-C2-SE

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	EasyLogic
Type de produit ou équipement	CO2 sensor
Type de mesure	CO2
Support de montage	Gaine
Profondeur	110 mm
Hauteur	171 mm
Poids du produit	160 g
largeur	90 mm
Température ambiante de fonctionnement	-1050 °C
Température ambiante de stockage	-2070 °C
Normes	EN 61326-1
Couleur	Blanc/vert
[Us] tension d'alimentation	24 V CA 24 V CC
Présentation du produit	Produit complet
Région cible	Asie Pacifique

Environnement

Précision de mesure	+/- 3 %
Plage de réglage d'humidité	095 %
Plage de réglage de la température	-2070 °C
type de mesure	Dioxyde carbone (CO2)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11,8 cm
Longueur de l'emballage 1	25,0 cm
Poids de l'emballage 1	344 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 carbone (kg CO2 eq.)	179
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
Reprise	No