

SKD



Description rapide

Détecteur de mesure de la concentration en dioxyde de carbone dans l'air ambiant, plage de mesure du CO₂ 500 - 2 000 ppm, sortie 0 - 10 V

Exemples d'utilisation

Café/restaurant, Salle de repos, Salles d'attente, Auditorium, Maisons individuelles en combinaison avec des appareils de ventilation à récupération de chaleur

Référence 0157.0345

Caractéristiques techniques

Tension de service	14 V - 48 V CC / 16 V - 36 V CA
I _{Nominal}	0,02 A
I _{Max}	0,1 A
Type de protection	IP 20
Lieu de montage	Mur
Mode de montage	Montage apparent
Position d'installation	au choix
Boîtier matériau	Matière plastique
Couleur	blanc pur, similaire RAL 9010
Poids	0,1 kg
Poids avec emballage	0,13 kg
Largeur	79 mm
Hauteur	120 mm
Profondeur	30 mm
Largeur avec emballage	100 mm
Hauteur avec emballage	135 mm
Profondeur avec emballage	40 mm
Température ambiante	10 °C jusqu'au 40 °C
Plage de mesure du CO ₂	500 ppm - 2.000 ppm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799573456