


AMUN 716 SR

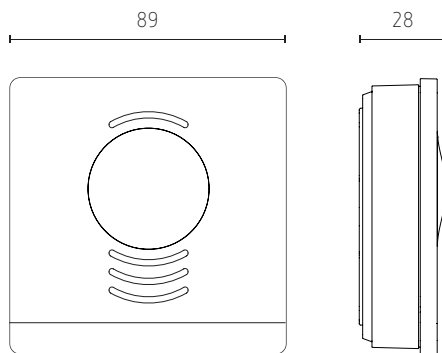
907.0.494

- Pour les salles de conférence et de réunion, les bureaux, les écoles /crèches, les maisons passives et économies en énergie et les pièces d'habitation
- Pour la commande de ventilateurs
- Affichage d'avertissement relatif à la concentration en CO₂ (témoin lumineux)
- Bloc d'alimentation adapté au montage encastré disponible en option
- Possibilité de rénovation simple des installations de ventilation non régulées
- 2 sorties de commutation commandées par CO₂ pour régulation à 2 niveaux, avec mode manuel et mode automatique, ainsi que l'affichage de l'état de commutation
- 3 sorties 0–10 V pour le CO₂, la température et l'humidité relative.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	24 V CA /CC TBTS
Sorties	3 x 0–10 V, 2 relais 5 A /250 V AC
Plage de mesure de CO ₂	0 à 5000 ppm
Plage de mesure de la température	+5 à +40 °C
Plage de mesure de l'humidité relative de l'air	30 – 80 % rH
Seuils de commutation	700 ppm ± 200 ppm, 1300 ppm ± 200 ppm
Type de raccordement	Bornes à vis
Affichage	6 LED
Montage	Mural (possible également sur boîtier encastré)
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II selon EN 60 730-1

Plan d'encombrement



RÉF. DE COMMANDE	RÉF. FOURNISSEUR	DESCRIPTION
AMUN 716 SR	7160110	Capteur de CO ₂
<hr/>		
ACCESSOIRE		
907.0.494	9070494	Bloc d'alimentation capteur CO ₂