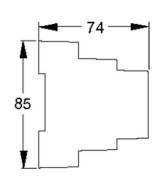


Selector 0-10V connection







Entrées

- 2 à 6 options d'entrée 0-10V DC
- Les entrées non utilisées restent ouvertes

Sorties

- 2 sorties 0-10V DC
- Les deux signaux peuvent être utilisés ensemble peuvent être utilisés ensemble

Description:

Le sélecteur peut être utilisé pour relier jusqu'à 6 capteurs avec connexion 0-10V aux unités de ventilation Sanutal AIR.

Application:

Liaison de plusieurs signaux 0-10V avec une entrée 0-10V. Le sélecteur compare les signaux connectés et envoie le signal d'entrée le plus faible. A la sortie du signal minimum et le signal d'entrée le plus élevé à la sortie du signal minimum.

Informations techniques:

- Tension: 24V AC

Consommation électrique : 3WClasse de protection : IP 20

Température de fonctionnement : 0-50°C
Température de stockage : -40 à +50°C

Montage sur rail DINEN50081-1 et EN5008-1