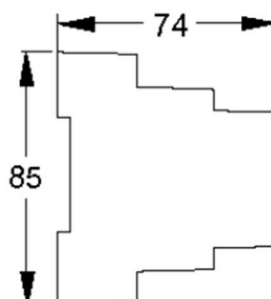
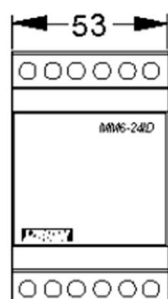


Selector 0-10V connection

**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

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 : 3W
- Classe de protection : IP 20
- Température de fonctionnement : 0-50°C
- Température de stockage : -40 à +50°C
- Montage sur rail DIN
- EN50081-1 et EN5008-1