

Fiche technique produit

Platine de commande multitouche 24 V AC/DC



Numéro de référence

LS 5236 TSM

Platine de commande multitouche pour tension 24 V AC/DC, 20 mA

livré avec protection transparente Art. N° : LS 50 NA

Platines de commande multitouche F 50, système multifilaire

Pour station relais Art. N° : RS 8 REGHE, la station téléviateur Art. N° : UDS 4 REGHE ou autres systèmes de commande (par ex. automate, etc.) avec tension de commande max. 24 V AC/DC (TBTS), 20 mA.

Le raccordement s'opère à travers un bornier à l'arrière de l'appareil.

- Doit être complété par un module de touche
- Une LED d'état rouge par touche

En utilisant les enjoliveurs de commande avec le système PHC du fabricant PEHA, le fonctionnement des LEDs d'information d'état n'est pas garanti.

Pièce de rechange :

Protection transparente Art. N° : LS 50 NA

Accessoires :

Enjoliveur au couleur des touches Art. N° : LS 50 NA W, LS 50 NA WW, LS 50 NA LG, LS 50 NA SW, AL 50 NA-L, ES 50 NA-L, AL 50 NA AN-L, ME 50 NA C-L, ME 50 NA AT-L, ME 50 NA D-L

Version:

3 voies

Version:

3 canaux

Version:

6 points de contact