Fiche produit Le 28/10/2025







TERMINAL DE PORTE TL-G 320

DESCRIPTIF



Les terminaux de porte TL-G associent un fonctionnement fiable à un grand confort d'utilisation tout en assurant une ouverture rapide et aisée des portes d'issues de secours ou de voies d'évacuation dotées d'une protection électronique.

TL-G 320 Terminal de porte vendu sans platine TL-S 5N. Version alimentation externe en 24 V DC ou 48 V DC











DETAILS

Boîtier robuste en d'aluminium - Signaux d'alarme visuels et sonores distincts - Prêt à accueillir les cartes de contrôle TL-S - Verrouillage / déverrouillage par clé sur 1/2 cylindre à intégrer - Approprié au montage pour 1/2 cylindre européen - Module de signalisation informant immédiatement de l'état de la porte.

Notice Technique TL-G

Notice de raccordement platine de commande TL-S 5N - 24 V DC

Notice de raccordement platine de commande TL-S 5N - 48 V DC

| Code | Désignation | Caractéristiques | Туре |
|----------|--|------------------|----------|
| 309849BB | Terminal de porte | | TL-G 320 |
| 309849BD | Platine de commande et de raccordement | 24 V DC | TL-S 5N |
| 309849BG | Platine de commande et de raccordement | 48 V DC | TL-S 5N |