



Verrouillage pour issue secours DS3010-DT 2 VTX | ALI014



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|---------------------------------|--|
| Hauteur du coffre (mm) | 64 |
| Largeur du coffre (mm) | 499 |
| Épaisseur du coffre (mm) | 104 |
| Gâche incluse | Oui |
| Utilisation | À installer en haut de porte sur un bloc porte simple action et va-et-vient monté sur pivot. Pour utilisation intensive. |
| Norme NF S61-937 | Oui |
| Type de fonctionnement | À rupture |
| Contact de position | Oui |
| Consommation électrique (en mA) | 1000 mA en 24 VCC / 500 mA en 48 VCC |
| Nombre de points | 2 |
| Type de pêne | Pêne à galet |
| Modèle | DS3010-DT 2 VTX |
| Type de pose | En applique |
| Nature du courant | VCC |
| Tension d'alimentation (V) | 24, 48 |
| Type de serrure | Électro-verrou |
| Type d'entrée | Contrôlée |
| Type de sortie | Contrôlée |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|--------|
| Code article Trenois Decamps | ALI014 |
| Référence fabricant | A02003 |

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

A02003

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | Cetexel |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 5 242,01€ HT |