

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Verrou électrique >

## Verrouillage pour issue secours TV 101



dormakaba

LE

Contacts de positions : état du verrou : verrouillé/déverrouillé, état de la porte : fermé/ouverte, contact anti-vandale, sélection de tension automatique traitement anti-corrosion, utilisable mêmes sur des portes coupe-feu. Déverrouillage immédiat même sous pression de 250 daN exercée sur le vantail, au moment de la rupture de tension.



[Voir la fiche technique](#)

Votre prix : **1 550,53€<sup>HT</sup>**

### Caractéristiques techniques

Hauteur du coffre (mm)	87
Largeur du coffre (mm)	190
Épaisseur du coffre (mm)	58
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	300 mA en 24 VCC / 150 mA en 48 VCC
Sens	Poussant et tirant
Tension d'alimentation (V)	24, 48
Type de fonctionnement	À rupture
Spécificité	Verrouillage électro-mécanique en applique DAS, avec déverrouillage immédiat dès lors que l'ordre est envoyé.
Type de pose	En applique

<b>Modèle</b>	TV 101
<b>Type de serrure</b>	Électro-verrou
<b>Descriptif</b>	Verrouillage électromécanique pour porte simple action, DAS. Avec dispositif intégré de signalisation et de surveillance. Déverrouillage immédiat même sous pression de 250 daN exercée sur le vantail, au moment de la rupture de tension.
<b>Utilisation</b>	À installer sur porte simple action à 1 vantail, mettre 2 verrouillages si c'est un bloc porte 2 vantaux. Idéal pour hôpitaux, EPHAD, tertiaire.
<b>Résistance (en N)</b>	6000
<b>Nombre de points</b>	1
<b>Type de pêne</b>	Pêne à crochet
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée
<b>Nature du courant</b>	VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DOR114</b>
<b>Marque</b>	Dormakaba
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-92