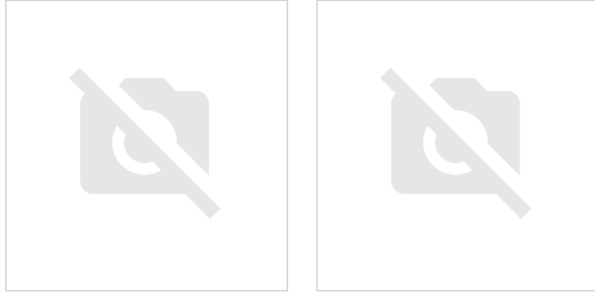


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Verrou électrique >

## Verrou motorise DAE 4000



Contact de position : porte fermée pêne sorti, pêne rentré, adaptation automatique de la tension, tolérance tension -10+15%.

Votre prix : **4 847,86€** HT



### Caractéristiques techniques

Hauteur du coffre (mm)	50
Largeur du coffre (mm)	235
Épaisseur du coffre (mm)	45
Norme NF S61-937	Oui
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 24 VCC / 250 mA en 48 VCC
Résistance (en N)	5000
Sens	Réversible
Largeur de la tête (mm)	45
Longueur de la tête (mm)	280

<b>Épaisseur de la tête (mm)</b>	4
<b>Gâche incluse</b>	Oui
<b>Forme de la tête</b>	Bouts carrés
<b>Utilisation</b>	Pour porte va-et-vient sur porte en bois et alu, sous tension le verrouillage s'enclenche lorsque la gâche est positionnée correctement sous le verrou.
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Nombre de points</b>	1
<b>Type de pêne</b>	Pêne dormant biseauté
<b>Spécificité</b>	Verrou électro-mécanique, pour portes issues de secours avec porte va-et-vient 1 vantail, existe aussi pour 2 vantaux et en applique sur commande.
<b>Modèle</b>	DAE 400
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	24, 48
<b>Type de serrure</b>	Électro-verrou
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Texte associé à la norme NF S61-937</b>	En 24/48 VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>HOUZZ100</b>
<b>Marque</b>	Iseo