



**ALU
TECHNOLOGIE
SERVICES**

2, rue de la douane
espace Rive Droite
54000 NANCY
Tél : 33 383 18 92 92

Verrouillage FRA 11

ats

ats

**ALU
TECHNOLOGIE
SERVICES**

2, rue de la douane
espace Rive Droite
54000 NANCY
Tél : 33 383 18 92 92





ALU
TECHNOLOGIE
SERVICES

2, rue de la douane
espace Rive Droite
54000 NANCY
Tél : 33 383 18 92 92



verrouillage de fenêtre motorisé adaptable sur les fenêtres DENFC de grande dimensions

Prix conseillé 556,92 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

- [Spécifications](#)
- [Caractéristiques techniques](#)
- [Dessin côté](#)
- [Téléchargement](#)

- [Spécifications](#)
- [Caractéristiques techniques](#)
- [Dessin côté](#)
- [Téléchargement](#)

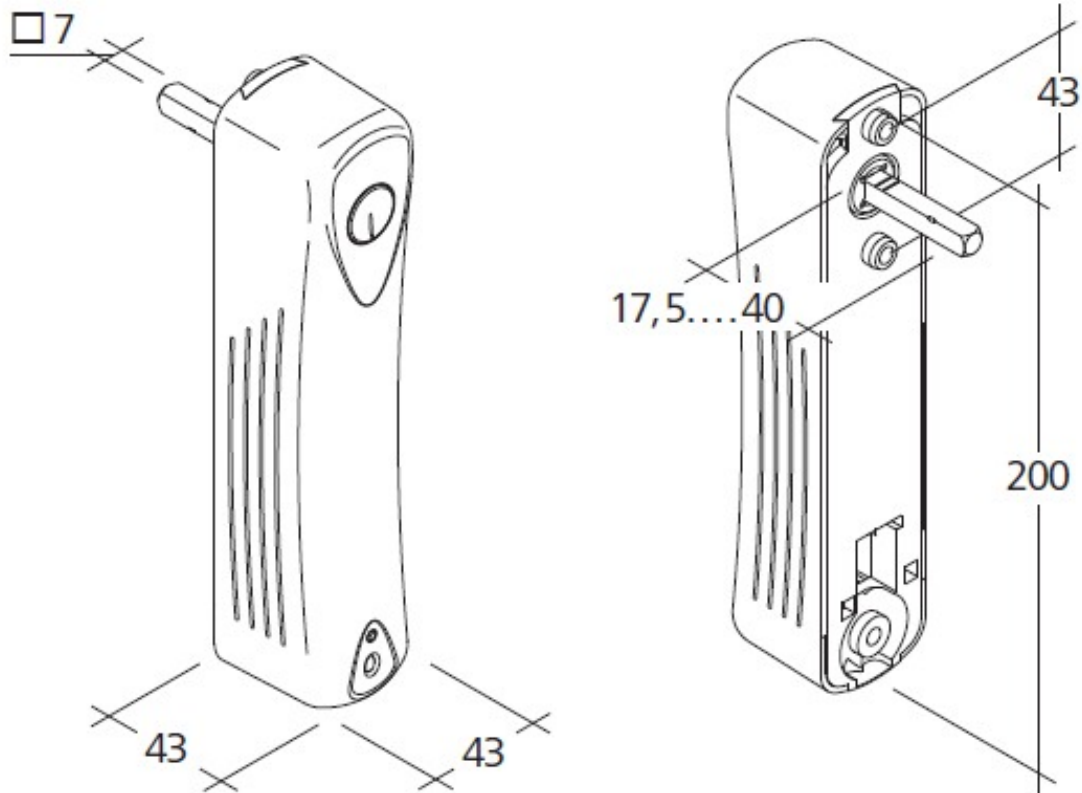
Spécifications

- » Moteur équipé d'un système électronique commandé par microprocesseur pour la communication et la commande séquentielle de moteurs de fenêtre BSY+ et PLP raccordés pour l'ouverture de fenêtre
- » À utiliser avec un engrenage à chambre intérieur et une distance de fixation de 43 mm
- » Combinable avec tous les moteurs D+H à technologie BSY+
- » Option -BRV (pour PLP) ou -VP (pour BSY+) requise en cas de moteur de fenêtre raccordé
- » Commande possible de 4 moteurs FRA 11?BSY+ maximum sur une même fenêtre
- » Affichage de la position du verrouillage
- » Affichage de l'état du moteur par DEL
- » Verrouillage automatique de la fenêtre
- » Protection accrue contre les effractions

Caractéristiques techniques

Alimentation 24 V DC / ± 15 % / 1 A
Durée de mise en marche 30 %
Couple de rotation 10 Nm
Angle de rotation 90° / 180°
Durée de vie > 10000 cycles
Type de protection IP 40
Niveau de pression acoustique de émission LpA ? 70 dB(A)
Plage de températures -5 °C ... +75 °C
Boîtier Polyamide
Surface Laquée
Couleur Argent (~ RAL 9006)
Raccordement Câble en silicone de 2,5 m
L x H x P 43 x 200 x 43 mm
Poids 0,75 kg

Dessin côté



Téléchargement

[documentation commerciale](#)
[documentation technique](#)

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.
