

Fiche produit

T2GE12 Gâche électrique étanche

Description du produit

Cette gâche étanche répond aux besoins d'installateurs et intégrateurs spécialisés dans les équipements dédiés aux portails et portillons battants extérieurs, mais également pour répondre aux attentes d'industriels exigeants.

Cette gâche (T2GE12) peut être soumise à toutes les conditions atmosphériques. Elle est adaptée à la majorité des serrures encastrées.

Sa robustesse à l'ouverture sous contrainte est supérieure à 4000 N, et son installation est aisée sur tous types de profilés (acier, aluminium, PVC ou bois).

L'intégralité des gâches CDVI intègre une protection contre l'effet de self (varistance ou diode).

Caractéristiques

- Gâche étanche pour portillons
- Compacte
- Force de rétention 400kg (4 000 N)
- Gâche à émission de courant
- Têtière double empennage
- Asymétrique (DIN gauche ou droite)
- Pose en encastrée
- Dé-condamnation manuelle
- Varistance intégrée contre l'effet de self.




ÉTANCHE



 Certification

 DEEE

RoHS Certification

 -20°C à 70°C

 IP65

Spécifications du produit

Force de rétention : 400 kg

Dimensions :

- **Gâche** : 100 x 20 x 37 mm
- **Têtière** : 250 x 25,5 x 3 mm

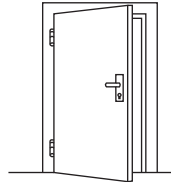
Spécifications électriques

Alimentation : 12V DC

Consommation : 600 mA

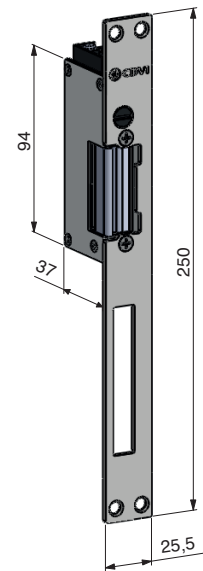
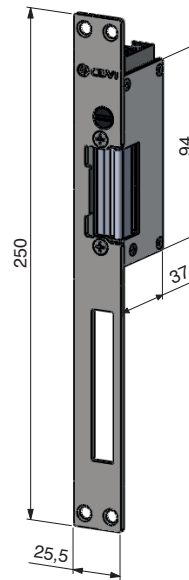
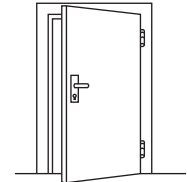
DIN GAUCHE

(main droite)



DIN DROITE

(main gauche)



Le plus CDVI

Fabrication Française

Garantie 10 ans

Environnement (DEEE, RoHs)

Références produits

F0511000051 : T2GE12D - 12V DC - DIN GAUCHE

F0511000052 : T2GE12G - 12V DC - DIN DROIT

Toutes les informations mentionnées à titre indicatif sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques techniques et dimensions) peuvent varier et sont susceptibles de modifications sans notification préalable