

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Gâche électrique /



Gâche électrique Série 5 FIRE | TTR305



Précontrainte 50N en 12 VCC / 100N en 12 VAC.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|---|-------------------------------------|
| Tolérance de la tension (V) | Min 10 / max 24 |
| Matière | Acier |
| Type de fonctionnement | À émission |
| Consommation électrique (en mA) | 200 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC |
| Résistance (en N) | 8000 |
| Sens | Réversible |
| Forme des bouts | Carrés |
| Diode de protection | Oui |
| Tension d'alimentation (V) | 12 |
| Largeur (mm) | 16 |
| Profondeur (mm) | 28 |
| Durée de la résistance au feu | 90 minutes |
| Longueur (mm) | 65,50 |
| Résistance à la température minimum (en °C) | -25 |
| Résistance à la température maximum (en °C) | 70 |
| Contact de position | Non |
| Norme NF S61-937 | Non |
| Spécificité | Gâche compacte. |
| Modèle | Série 5 FIRE |
| Type de pose | À encastrer |
| Réglage de la profondeur du FaFix (mm) | 3 |
| Serrures compatibles | Serrures à mortaiser courantes. |
| Type de gâche | Electrique |
| Nature du courant | VAC, VCC |
| Agréé coupe-feu | Oui |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|------------------|
| Code article Trefois Decamps | TTR305 |
| Référence fabricant | 15FX10 15FX10 |

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

| | |
|-----------------|---------------|
| Marque | Izyx |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |