

# GÂCHE ELECTRIQUE 1TPS + TETIERE REF.644832

Encastrable

Matériau :  
 ZAMAC / ACIER / INOX

Mode de verrouillage :  
 A émission 1 temps 10/24V AC/DC

Force de rétention :  
 3 250 N

Gâche symétrique avec  
 tête réversible



## Caractéristiques Techniques

| EMBALLAGE                     |    |  |
|-------------------------------|----|--|
| Réf.                          |    | 644832   |
| EAN13                         |    | 3431046448322                                  |
| Couleur                       |    | blanc/bleu                                     |
| Emballage                     |    | Carton individuel                              |
| Poids emballé                 | Kg |  |
| Poids du produit              | Kg |  |
| Largeur                       | mm |  |
| Hauteur                       | mm |  |
| Spécifications électriques    |    |  |
| Alimentation                  |    | de 12 à 24 VDC                                 |
| Consommation à émission AC/DC |    | 12V AC : 200 mA / 24V AC : 400 mA              |
|                               |    | 12V DC : 235 mA (100%) / 24V DC : 470 mA (5'') |
| Température utilisable        |    | - 15° à +50°C                                  |
| Protection                    |    | IK10   |
| Dimension Gâche électrique    |    | 67 x 21 x 28 mm                                |
| Dimension Têtière             |    | 250 x 25 x 3 mm                                |

## Dimensions

