

**Gâche électrique série 33 IS | TTR091****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Livré(e) avec	1 tête carrée, 1 contrepartie
Matière	Inox, Zamac
Norme NF S61-937	Oui
Type de fonctionnement	À rupture
Résistance à la température minimum (en °C)	-10
Résistance à la température maximum (en °C)	50
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	160 mA en 24 VCC / 80 mA en 48 VCC
Résistance (en N)	6000
Spécificité	Spécial issue de secours
Modèle	Série 33 IS
Sens	DIN Gauche
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	À encastrer
Longueur (en mm)	141
Nature du courant	VCC
Tension d'alimentation (en V)	24, 48
Largeur (en mm)	24
Profondeur (en mm)	39,80
Type de gâche	Electrique

CARACTERISTIQUES PRODUIT[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	TTR091
Référence fabricant	333XKDL2448W2KIT 333XKDL2448W2KIT
Marque	Izyx
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	1 317,33€ HT