

## CARACTERISTIQUES

- Résiste aux chocs, aux vibrations ou aux mouvements accidentels
- Aucun matériel ou outil de montage spécial nécessaire
- Fabriqué en matériaux de haute qualité
- Occupe un espace minimum sur le panneau

## Bouton de potentiomètre de RS Pro, type à vis à tête fraisée, diamètre de bouton de 22 mm, argent, axe de 6,4 mm

RS code commande : 499-949



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

### Description du produit

Ce potentiomètre de notre propre marque RS Pro est conçu pour être utilisé pour les équipements professionnels pour commander des dispositifs électriques tels que les commandes de volume sur l'équipement audio.

### Caractéristiques générales

<b>Couleur du corps</b>	Argent
<b>Pour une utilisation avec</b>	Potentiomètre
<b>Matériau</b>	Aluminium
<b>Finition</b>	Finition d'un clad
<b>Type de bouton</b>	Vis GRUB
<b>Applications</b>	Comparaison de l'emf d'une pile de batterie avec une cellule standard, Mesure de la résistance interne d'une pile de batterie, Mesure de la tension sur une branche d'un circuit

### Spécifications mécaniques

<b>Taille de l'axe</b>	6.4mm
<b>Diamètre du bouton</b>	22mm
<b>Hauteur de bouton</b>	13 mm
<b>Profondeur</b>	12 mm
<b>Tolérance</b>	±0.2 mm

### Homologations

<b>Conformité/certifications</b>	EN61340
----------------------------------	---------

0.

