

## 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, diamètre de bouton de 14 mm, noir, axe de 6,35 mm

RS code commande : 581-896



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

Ces boutons de potentiomètre standard de notre propre marque RS Pro sont adaptés pour un axe de 6,35 mm. Avec des bagues en laiton et un boîtier en plastique de haute qualité, ces boutons de potentiomètre sont durable et pratiques. Avec une gamme de jupes à bouton compatibles disponibles, elles sont idéales pour une grande variété d'applications et d'environnements.

## Caractéristiques générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Couleur du corps</b>          | Noir   |
| <b>Pour une utilisation avec</b> | Potentiomètre  |
| <b>Matériau</b>                  | Plastique  |
| <b>Type de bouton</b>            | Standard   |
| <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>    | 6.35mm |
| <b>Diamètre du bouton</b> | 14mm   |
| <b>Hauteur de bouton</b>  | 15.2mm |
| <b>Taille du capuchon</b> | 0.5in  |

## Homologations

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

0.

