

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 collet, diamètre de bouton de 14,7 mm, noir, axe de 6

RS code commande : 463-8514



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 serrage de notre propre marque RS Pro sont à la fois robustes et pratiques, et présentent une esthétique distinctive. Les bagues en laiton fournissent une connexion sûre et durable et le bouton en plastique de haute qualité est doté d'une finition brillante.

Disponible pour les tailles d'axe de Ø 6,4, 6 et 3,2 mm.

Caractéristiques générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Couleur du corps | Noir |
| Couleur de l'indicateur | Blanc |
| Pour une utilisation avec | Potentiomètre, commutateur rotatif |
| Matériau | Plastique |
| Type de bouton | Collet |
| Finition | Finition brillante |
| Applications | 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

| | |
|---------------------------|---------|
| Taille de l'axe | 6 mm |
| Diamètre du bouton | 14.7mm |
| Hauteur de bouton | 16.2mm |
| Tolérance | ±0.2 mm |

Homologations

| | |
|----------------------------------|---------|
| Conformité/certifications | EN61340 |
|----------------------------------|---------|

0.

