

## CARACTERISTIQUES

- Commutateur compact à charnière avant
- Motif de sculpture en relief
- Fonctionnement au pied ou Palm
- Action momentanée (sans verrouillage) avec contacts SPDT
- Fourni avec 2 m de câble
- Version double : 2 contacts N/O.
- Commutateur à pédale unique également disponible en rouge (RS 325-2686) vert (RS 325-2692) et jaune (RS 251-2224)
- Température d'utilisation : -5 à 40 °C.

## Interrupteur à pédale momentané à usage général de RS Pro - matériau de boîtier thermoplastique, SP-CO, courant de contact de 3 A, contact de 250 V.

RS code commande : 251-2224



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 ATTRIBUTE 1

Interrupteurs à pédale de RS PRO parfaits pour un certain nombre d'applications. L'interrupteur compact est conçu pour offrir un meilleur confort de l'utilisateur et est fabriqué en plastique avec un motif en relief

Cette gamme de commutateurs à pédale inclut :

218-4245 - momentané, unipolaire à deux directions (SPDT)

218-4267 - momentané, unipolaire à deux directions (SPDT)

251-2224 - momentané, unipolaire à deux directions (SPDT), couvercle jaune et base noire

325-2692 - momentané, unipolaire à deux directions (SPDT), couvercle vert et base noire

325-2686 - momentané, unipolaire à deux directions (SPDT), couvercle rouge et base noire

325-2715 - momentané, 2 NO

513-5145 - momentané, 2 x 1NO, homologué pour des raisons médicales

## Caractéristiques générales

<b>Configuration de contact</b>	SP-CO
<b>Fonctionnement du commutateur</b>	Momentanée
<b>Matériau du boîtier</b>	Thermoplastique
<b>Environnement de commutation</b>	Usage général
<b>Matériau du contact</b>	Argent
<b>Couleur</b>	jaune
<b>Applications</b>	Les interrupteurs à pédale sont couramment utilisés dans les applications où la commande mains libres est plus pratique ou plus sûre. Ils peuvent être trouvés sur : machines industrielles et petits outils électriques, lits d'hôpital, chaises de dentiste, lampes
<b>Connexion par câble</b>	2 mètres de câble noir à 3 conducteurs

## Spécifications électriques

<b>Tension nominale de contact (c.a.)</b>	250V
<b>Tension nominale de contact (c.c.)</b>	24V
<b>Intensité nominale du contact</b>	3A

## Spécifications mécaniques

Longueur	90mm
Hauteur	27mm
Dimensions	90 mm x 65 mm x 27 mm
Largeur	65mm

## Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Température d'utilisation	-5 à 40 °C.
---------------------------	-------------

## Catégorie de protection

Indice IP	IPX7
-----------	------

## Homologations

Normes Met	2014/35/EU, EN 60950
Conformité/certifications	En 61058-2-1 ; EN 61058 ; EN 60601-1 ; EN 60950, RoHS





## Outline Dimensions

