

stay connected

Boitier 2 boutons

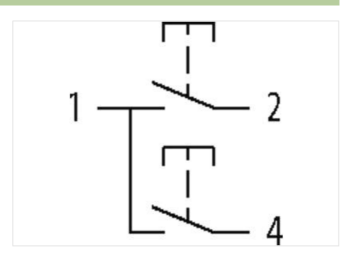
2 contacts NO, boitier IP65

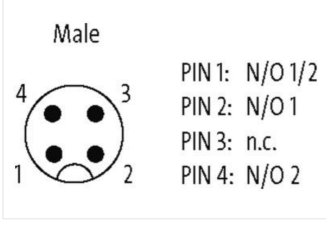
R-Button / 42 2NO M12(4) avec raccordement M12 4 pôles 2 boutons (1 contact à fermeture chacun) Éléments fournis: Pastilles pour bouton poussoir plat, transparente, rouge, jaune, vert, bleu Plaques de marquage, O, I, R, ↑,↓ mounting with clip on the back side

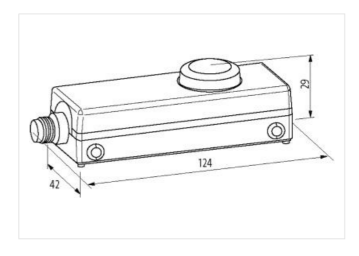
Lien vers le produit

Illustration















| données commerciale | es |
|---------------------|----|
|---------------------|----|

| ECLASS-6.0 | 27371228 | |
|------------|----------|--|
| ECLASS-6.1 | 27371228 | |



stay connected

| ECLASS-7.0 | 27371228 | | | |
|--|---|--|--|--|
| ECLASS-8.0 | 27371228 | | | |
| ECLASS-9.0 | 27371228 | | | |
| ECLASS-10.1 | 27371228 | | | |
| ECLASS-11.1 | 27371228 | | | |
| ECLASS-12.0 | 27371228 | | | |
| ETIM-5.0 | EC000225 | | | |
| GTIN | 4048879594318 | | | |
| Numéro du tarif douanier | 85365080 | | | |
| Unité de conditionnement | 1 | | | |
| Caractéristiques électriques Sortie | | | | |
| Catégorie d'utilisation CA-15 (EN CEI 60947-5-1) | 1,5 A @ 240 V | | | |
| Catégorie d'utilisation CC-13 (EN CEI 60947-5-1) | 2 A @ 24 V | | | |
| Courant de commutation (CA-15) | 15 A | | | |
| Courant de commutation (CC-13) | 2,2 A | | | |
| Caractéristiques techniques Protection de | es appareils | | | |
| Conditions durée de vie | En fonction de la charge, En fonction de la température | | | |
| Protection des appareils Électrique | | | | |
| Indice de protection (EN CEI 60529) | IP65 | | | |
| Durée de vie électrique | 1000000 Cycles | | | |
| Protection des appareils Mécanique | | | | |
| Durée de vie mécanique | 1000000 Cycles | | | |
| Caractéristiques techniques Données mé | caniques | | | |
| Temps de rebondissement max. | 10 ms | | | |
| Données mécaniques Données du matéria | au | | | |
| Matériau contact | AgNi | | | |
| Données mécaniques Données de montage | | | | |
| Hauteur | 29 mm | | | |
| Largeur | 124 mm | | | |
| Profondeur | 42 mm | | | |
| Caractéristiques environnementales Clima | atique | | | |
| Température de service min. | -25 °C | | | |
| Température de service max. | 70 °C | | | |
| Température de stockage min. | -25 °C | | | |
| Température de stockage max. | 85 °C | | | |
| Type de connexion 1 | | | | |
| Family construction form | M12 | | | |
| Gender | male | | | |
| Couleur support de contact | noir | | | |
| Codage | A | | | |
| Nombre de pôles | 4 | | | |
| PIN 1 | NO 1 2 | | | |
| PIN 2 | NO 1 | | | |
| PIN 4 | NO 2 | | | |