

Chape de tige CRSG-M4

Code article: 8165295

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Taille | M4 |
| Position de montage | Indifférente |
| Selon la norme | ISO 8140 |
| Conforme à la norme | DIN 71752 |
| Raccord fileté | Taraudage M4 |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 1 - faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Aptitude à la production de batteries Li-ion | Les métaux contenant plus de 5 % en masse de cuivre, de zinc ou de nickel sont exclus de l'utilisation. Sont exclus le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines |
| Température ambiante | -40 °C...150 °C |
| Poids du produit | 8 g |
| Matériau chape de tige | acier fortement allié |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau des boulons | Acier fortement allié |
| Matériau de l'écrou | Acier fortement allié |
| Matériau du fusible | Acier fortement allié |