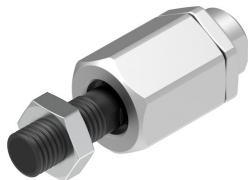



Accouplement articulé FK-M8

Code article :2062

FESTO



 [General operating condition](#)

Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Taille | M8 |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Aptitude à la production de batteries Li-ion | Les métaux contenant plus de 1 % de cuivre en masse sont exclus de l'utilisation. Sont exclus les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines |
| Température ambiante | -40 °C ... 150 °C |
| Poids du produit | 50 g |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du connecteur femelle | Acier Galvanisé |
| Matériau du boîtier | Acier Galvanisé |
| Matériau boulon à rotule | Acier cimenté |
| Matériau de rondelle sphérique | Acier cimenté |
| Matériau de l'écrou | Acier Galvanisé |