

KERN DC 50-Y2

Capteur de couple statique d'acier allié

KERN[®]



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Code article du modèle | DC 50-Y2 |
| Model-Serie | DC Y2 |
| Assortiment | Sauter |
| Type de produit | Cellules de mesure |
| Groupe de produits | Cellules de mesure de couple statique |
| Type d'utilisation du produit | Article principal;Accessoire/service |
| Code EAN (Modèle) | 4045761248212 |
| Planned start date | 2021-1HJ |
| Numéro de tarif douanier | 84239010 |

Données techniques - Construction

| | |
|-------------------|-------|
| Protection IP | IP65 |
| Matériau | Acier |
| longueur de câble | 2 m |

Données techniques - Alimentation électrique

| | |
|---------------------------|------|
| Tension d'excitation min. | 9 V |
| Tension d'excitation max. | 12 V |

Données techniques - Système de mesure

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Sortie pleine échelle | 1,5 mV/V |
| erreur combinée | 0,5% |
| connexion de la cellule de charge | 4-conducteurs |

Les fonctions

Standard

Applications de mesure Torque statique

Données techniques - Conditions environnementales

| | |
|---------------------------------|--------|
| Température d'utilisation (min) | -20 °C |
| Température d'utilisation (max) | 65 °C |

Données techniques - Emballage et expédition

| | |
|--------------------------------------------------|------------------|
| Dimensions de l'emballage (L×P×H) | 120×90×85 mm |
| Poids brut | 0,35 kg |
| Poids net | 0,35 kg |
| Mode d'expédition | Service de colis |
| Composant de l'emballage - par poids - plastique | 5 g |
| Délai de livraison | 1 d |

Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU Yes

KERN DC 50-Y2

Capteur de couple statique d'acier allié

