

KERN DC 500-Y1

Capteur de couple statique d'acier allié

KERN[®]



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

Code article du modèle	DC 500-Y1
Model-Serie	DC Y1
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)	4045761248199
Planned start date	2021-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239010

Données techniques - Construction

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
Applications de mesure	Torque statique

Les fonctions

Standard

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	0,45 kg
Poids net	0,40 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	33 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	2 g
Composant d'emballage - par poids - mousse	6 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

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

KERN DC 500-Y1

Capteur de couple statique d'acier allié

KERN[®]

