

KERN CT 1500-3P1

Tige de cisaillement en inox

KERN[®]



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

Code article du modèle	CT 1500-3P1
Model-Serie	CT P1
Assortiment	Sauter
Type de produit	Cellules de mesure
Groupe de produits	Capteurs de cisaillement
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761221611
Date de début prévue	2019-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239010
CE Label	Oui

Données techniques - Primaire

Directions de la force	Compression
Classe OIML	C3
Capacité de pesage	1500 kg

Données techniques - Construction

Protection IP	IP67
Matériau	Acier, nickelé
Dimensions (L×P×H)	130×34×31,8 mm
longueur de câble	6 m
Force de montage en entrée	Trou fileté M12
Force de montage à l'extérieur	2x trou de passage Ø13,5mm

Données techniques - Alimentation électrique

Tension d'excitation min.	5 V
Tension d'excitation max.	12 V

Données techniques - Système de mesure

Sortie pleine échelle	3 mV/V
erreur combinée	0,023%
connexion de la cellule de charge	4-conducteurs
applications de mesure	Masse

Données techniques - Conditions environnementales

Température d'utilisation (min)	-10 °C
Température d'utilisation (max)	40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	225×115×45 mm
Poids brut	1,2 kg
Poids net	1,2 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	80 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Résolution cellule de charge (e)	3000 e
----------------------------------	--------

Les fonctions

KERN CT 1500-3P1

Tige de cisaillement en inox



Standard



Option

