

KERN CS 30000-3P1

Cellule de mesure « S » 4 fils en acier nickelé pour la mesure de la force et de la masse



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

Code article du modèle	CS 30000-3P1
Model-Serie	CS P1
Assortiment	Sauter
Type de produit	Cellules de mesure
Groupe de produits	Capteurs de pesage en forme de S
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761221505
Planned start date	2019-1HJ
Numéro de tarif douanier	90249000

Données techniques - Primaire

Directions de la force	Compression;traction
Classe OIML	C3
Capacité de pesage	30000 kg
Max (N)	300 kN

Données techniques - Construction

Protection IP	IP67
Matériau	Acier, nickelé
Dimensions	190×230×80 mm
longueur de câble	6 m
Force de montage en entrée	Trou fileté M42 × 3
Force de montage à l'extérieur	Trou fileté M42 × 3

Données techniques - Alimentation électrique

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

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

Données techniques - Système de mesure

Sortie pleine échelle	2 mV/V
erreur combinée	0,02%
connexion de la cellule de charge	4-conducteurs
applications de mesure	Force;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)	600×600×200 mm
Poids brut	13 kg
Poids net	12 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	1 kg
Délai de livraison	113 d

Données techniques - Vérification

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

KERN CS 30000-3P1

Cellule de mesure « S » 4 fils en acier nickelé pour la mesure de la force et de la masse



Les fonctions

Standard

