

# KERN CS 5000-3P2

Capteur de pesage/de force « S » en inox

**KERN**<sup>®</sup>



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

Code article du modèle	CS 5000-3P2
Model-Serie	CS P2
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)	4045761232150
Planned start date	2020-1HJ
Numéro de tarif douanier	84239010
Modèle en voie de disparition	Yes

## Données techniques - Primaire

Directions de la force	Compression;traction
Classe OIML	C3
Capacité de pesage	5000 kg
Max (N)	50 kN

## Données techniques - Construction

Protection IP	IP68
Matériau	Acier inox
Dimensions	92×86×50 mm
longueur de câble	6 m
Force de montage en entrée	Trou fileté M24 × 2
Force de montage à l'extérieur	Trou fileté M24 × 2

## Données techniques - Système de mesure

Sortie pleine échelle	2 mV/V
erreur combinée	0,023%
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)	215×220×150 mm
Poids brut	3 kg
Poids net	2,4 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - papier	560 g
Composant de l'emballage - en poids - carton	589 g
Composant d'emballage - par poids - métal	29 g
Délai de livraison	1 d

## Données techniques - Vérification

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

# KERN CS 5000-3P2

Capteur de pesage/de force « S » en inox



Résolution cellule de charge 3000 e  
(e)

## Les fonctions

### Standard



### Option

