

KERN CS 500-3P2

Capteur de pesage/de force « S » en inox

KERN[®]



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

Code article du modèle	CS 500-3P2
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)	4045761232525
Date de début prévue	2020-1HJ
Numéro de tarif douanier	90249000
Statut du produit	Oui
CE Label	Oui

Données techniques - Primaire

Directions de la force	Compression;traction
Classe OIML	C3
Capacité de pesage	500 kg
Max (N)	5 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 M12
Force de montage à l'extérieur	Trou fileté M12

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)	205×170×60 mm
Poids brut	1,6 kg
Poids net	1,4 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	109 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

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

Les fonctions

KERN CS 500-3P2

Capteur de pesage/de force « S » en inox



Standard



Option

