

Date: 23.04.2025

### **BROCHURE PRODUIT**

# **SAUTER CO 10-Y5**



Capteur de force de traction et pression en inox

### **CONTACT**

KERN & SOHN GmbH Ziegelei 1 72336 Balingen Germany Téléphone: +49 7433 9933-0

Fax: +49 7433 9933-149

E-Mail: info@kern-sohn.com

Web: www.kern-sohn.com



Cliquez ici pour plus d'informations



#### **DESCRIPTION**

- · Conformité CE et RoHS
- · Forme très basse
- Convient aux bancs d'essai, dynamomètres, systèmes d'automatisation, etc.

### **SPÉCIFICATIONS**

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

Code article du modèle	CO 10-Y5
Model-Serie	CO Y5
Assortiment	Sauter
Type de produit	Cellules de mesure
Groupe de produits	Capteurs de pesage à barre de flexion
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/ser vice
Code EAN (Modèle)	4045761251656
Numéro de tarif douanier	90249000

### Données techniques - Primaire

Directions de la force	compression;traction
Classe OIML	G1
Capacité de pesage	10 kg
Max (N)	100 N

### **Données techniques - Construction**

Protection IP	IP66
Matériau	acier inox
longueur de câble	2 m

Force de montage en entrée	2x Gewindebohrung M2
Force de montage à l'extérieur	2x Gewindebohrung M2

## **Données techniques - Alimentation électrique**

Tension d'excitation min.	10 V
Tension d'excitation max.	15 V

### Données techniques - Système de mesure

Sortie pleine échelle	2 mV/V
erreur combinée	0,1%
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	60 °C

Température d'utilisation 60 °C (max)

# Données techniques - Emballage et expédition



Dimensions de l'emballage (L×P×H)	150×105×40 mm
Poids brut	0,10 kg
Poids net	0,05 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	33 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	3 g
Composant d'emballage - par poids - mousse	11 g

### Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU

Délai de livraison

oui

1 d

#### **FONCTIONS**

#### Standard





### Option





#### **ACCESSOIRES**

Modèle	Description	
FS TKZ	Mallette de transport SAUTER FS TKZ	

#### **SERVICES**



Modèle	Description
963-161	Étalonnage DAkkS KERN 963-161
963-261	Étalonnage DAkkS KERN 963-261
963-161V	Étalonnage DAkkS KERN 963-161V
963-361IV	Étalonnage DAkkS KERN 963-361IV
963-361V	Étalonnage DAkkS KERN 963-361V
970-016	Extension de garantie KERN (+3 ans) 970-016
963-361	Étalonnage DAkkS KERN 963-361
965-411	Assemblage des composants (< 50kg) 965-411
961-161	Étalonnage usine KERN 961-161
961-261	Étalonnage usine KERN 961-261
963-261IV	Étalonnage DAkkS KERN 963-261IV
961-361	Étalonnage usine KERN 961-361
FS 402	Fiche SAUTER FS 402
963-261V	Étalonnage DAkkS KERN 963-261V

### DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Directions de la force	Classe OIML	Capacité de pesage	Max (N)
CO 0.5-Y5	compression;traction	G1	500 g	5 N
CO 5-Y5	compression;traction	G1	5 kg	50 N
CO 10-Y5	compression;traction	G1	10 kg	100 N
CO 1-Y5	compression;traction	G1	1 kg	10 N