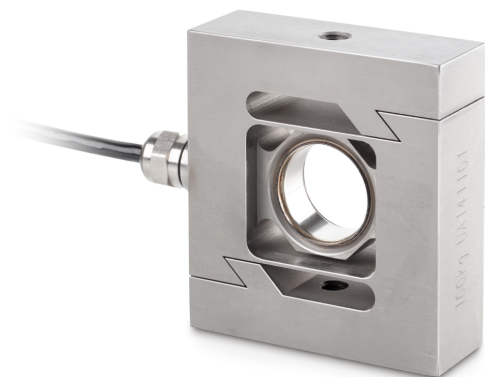


KERN CS 250-3P2

Capteurs en inox

KERN



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produit	Cellules de mesure
Groupe de produit	Mesurer la force des cellules

Système de mesure

Portée [Max]	250 kg
Cellule de pesée - résolution (étalonnable)	3000 e
Connexion de cellule de pesée	4-conducteurs
Capteur OIML classe	C3
Cellule de pesée - Valeur caractéristique - Nominal	2 mV/V
Cellule de pesée Y-valeur	12000
Cellule de pesée - erreur combinée	0,023%
Cellule de pesée charge morte [Min] (%)	0%
Cellule de pesée d'entrée - nominal	350 O
Cellule de pesée résistance de sortie - nominal	355 O
Capteur résistance d'isolement - [Min]	5000 MO
Directions de force	traction compression

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	92×86×50 mm
Matériau	acier inox
Longueur de câble	6 m

Fonctions

Protection IP - dispositif complet	IP68
------------------------------------	------

Conditions environnementales

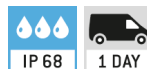
Température ambiante [Min]	-35 °C
Température ambiante [Max]	65 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	200×180×55 mm
Poids net env.	1,00 kg
Poids brut env.	1,2 kg
Poids d'expédition	1,072 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION

