

# KERN CS 10000-3P1

4-Leiter "S"-Messzelle aus vernickeltem Stahl für Kraft- und Massemessung

**KERN**<sup>®</sup>



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CS 10000-3P1
Modell-Reihe	CS P1
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Messzellen
Produktgruppe	S-Form Lastzellen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761221437
Planned start date	2019-1HJ
Zolltarifsnummer	90249000

## Technische Daten - Primär

Kraftrichtungen	Druck;Zug
OIML-Klasse	C3
Wägekapazität	10000 kg
Max (N)	100 kN

## Technische Daten - Konstruktion

IP-Schutz	IP67
Werkstoff	Stahl, vernickelt
Abmessungen	125×175×50 mm
Kabellänge	6 m
Montagekraft innen	Gewindebohrung M33x3
Montagekraft auswärts	Gewindebohrung M33x3

## Technische Daten - Messsystem

Skalenendwert Ausgang	2 mV/V
-----------------------	--------

## Funktionen

Standard

kombinierter Fehler	0,02%
Anschluss der Wägezelle	4-Leiter
Messanwendungen	Kraft;Masse

## Technische Daten - Umweltbedingungen

Betriebstemperatur (min)	-10 °C
Betriebstemperatur (max)	40 °C

## Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	320×320×160 mm
Bruttogewicht	9 kg
Nettogewicht	7 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	1,8 kg
Lieferzeiten	1 d

## Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU	Yes
Auflösung Wägezelle (e)	3000 e

# KERN CS 10000-3P1

4-Leiter "S"-Messzelle aus vernickeltem Stahl für Kraft- und Massemessung



Option

