

KERN CT 1500-3P1

Scherstab aus rostfreiem Stahl

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CT 1500-3P1
Modell-Reihe	CT P1
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Messzellen
Produktgruppe	Scherstab Messzellen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761221611
Geplanter Starttermin	2019-1HJ
Zolltarifnummer	84239010
CE Label	Ja

Technische Daten - Primär

Kraftrichtungen	Druck
OIML-Klasse	C3
Wägekapazität	1500 kg

Technische Daten - Konstruktion

IP-Schutz	IP67
Werkstoff	Stahl, vernickelt
Abmessungen (B×T×H)	130×34×31,8 mm
Kabellänge	6 m
Montagekraft innen	Gewindebohrung M12
Montagekraft auswärts	2x Durchgangsbohrung Ø13,5mm

Technische Daten - Spannungsversorgung

Funktionen

Standard

Erregerspannung min.	5 V
Erregerspannung max.	12 V

Technische Daten - Messsystem

Skalenendwert Ausgang	3 mV/V
kombinierter Fehler	0,023%
Anschluss der Wägezelle	4-Leiter
Messanwendungen	Masse

Technische Daten - Umweltbedingungen

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

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	225×115×45 mm
Bruttogewicht	1,2 kg
Nettogewicht	1,2 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	80 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Auflösung Wägezelle (e)	3000 e
-------------------------	--------

KERN CT 1500-3P1

Scherstab aus rostfreiem Stahl

KERN[®]



Option

