

PRODUKTBROSCHÜRE

SAUTER CR 20000-1Y1

Datum: 23.04.2025

DEUTSCH



Kraftmessdose aus legiertem Stahl

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefon : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scannen Sie hier für
weitere Informationen

PRODUKT-SCHAUFENSTER



BESCHREIBUNG

- Hohe Präzision (Kombinierter Fehler 0,05% F.S.)
- RoHS konform
- Anwendungsgebiet: Gewichts- sowie Zug- und Druckkraftmessungen
- Geeignet für Gewichts- und Kraftmessung und Kraftprüfstände
- Kraftereinleitung über Druckstück oder über Gewindebohrung
- Druckstück im Lieferumfang enthalten

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CR 20000-1Y1
Modell-Reihe	CR Y1
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Messzellen
Produktgruppe	Lastzellen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/D L
EAN-Code (Modell)	404576 1246201
Zolltarifnummer	90249000

Technische Daten - Primär

Kraftrichtungen	Druck;Zug
OIML-Klasse	C1
Wägekapazität	20000 kg
Max (N)	200 kN

Technische Daten - Konstruktion

IP-Schutz	IP68
Werkstoff	Stahl
Kabellänge	3 m

Montagekraft innen Druckstück;Gewindebohrung M32x1,5

Montagekraft auswärts 8x Durchgangsbohrung Ø8,5mm

Verpackungsbestandteil 44 g
- nach Gewicht - Styropor

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Spannungsversorgung

Erregerspannung min. 5 V

Erregerspannung max. 10 V

Technische Daten - Messsystem

Skalenendwert Ausgang 2 mV/V

kombinierter Fehler 0,05%

Anschluss der Wägezelle 4-Leiter

Messanwendungen Kraft;Masse

Technische Daten - Umweltbedingungen

Betriebstemperatur (min) -20 °C

Betriebstemperatur (max) 65 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 200×165×135 mm

Bruttogewicht 2 kg

Nettogewicht 1,8 kg

Versandart Paketdienst

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 91 g

Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU ja

FUNKTIONEN

Standard



DIENSTLEISTUNGEN

Modell	Beschreibung
FS 408	Stecker SAUTER FS 408
961-367VR	Werkskalibrierung KERN 961-367VR
961-167	Werkskalibrierung KERN 961-167
961-367V	Werkskalibrierung KERN 961-367V
961-367	Werkskalibrierung KERN 961-367
961-267VR	Werkskalibrierung KERN 961-267VR
961-267V	Werkskalibrierung KERN 961-267V
961-267	Werkskalibrierung KERN 961-267
961-167VR	Werkskalibrierung KERN 961-167VR
961-167V	Werkskalibrierung KERN 961-167V
970-017	Garantieverlängerung (+3 Jahre) KERN 970-017

DEUTSCH

ZUGEHÖRIGE PRODUKTDATEN

Name des Modells	Kraftrichtungen	OIML-Klasse	Wägekapazität	Max (N)
CR 500-1Y1	Druck;Zug	C1	500 kg	5 kN
CR 1000-1Y1	Druck;Zug	C1	1000 kg	10 kN
CR 5000-1Y1	Druck;Zug	C1	5000 kg	50 kN
CR 10000-1Y1	Druck;Zug	C1	10000 kg	100 kN
CR 20000-1Y1	Druck;Zug	C1	20000 kg	200 kN