

KERN CR 20000-1Y1

Kraftmessdose aus legiertem Stahl

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CR 20000-1Y1
Modell-Reihe	CR Y1
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Messzellen
Produktgruppe	Lastzellen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761246201
Planned start date	2021-1HJ
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

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
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	44 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU	Yes
-------------------------------	-----

Funktionen

Standard

KERN CR 20000-1Y1

Kraftmessdose aus legiertem Stahl

KERN[®]

