

KERN CR 2000-3P1

Kraftmessdose aus Edelstahl



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CR 2000-3P1
Modell-Reihe	CR P1
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Messzellen
Produktgruppe	Lastzellen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761228108
Geplanter Starttermin	2019-2HJ
Zolltarifnummer	90249000
Modell- Status	Yes
CE Label	Yes

Technische Daten - Primär

Kraftrichtungen	Druck
OIML-Klasse	C3
Wägekapazität	2000 kg
Max (N)	20 kN

Technische Daten - Konstruktion

IP-Schutz	IP68
Werkstoff	Stahl, rostfrei
Kabellänge	6 m
Montagekraft innen	Druckstück CE P244022 oder Lastecke CE P244021
Montagekraft auswärts	3x Gewindebohrung M6

Technische Daten - Verifizierung

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

Funktionen

Technische Daten - Spannungsversorgung

Erregerspannung min.	10 V
Erregerspannung max.	15 V

Technische Daten - Messsystem

Skalenendwert Ausgang	2 mV/V
kombinierter Fehler	0,023%
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)	220×220×85 mm
Bruttogewicht	1,4 kg
Nettogewicht	1,00 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	320 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Metall	23 g
Lieferzeiten	4 d

KERN CR 2000-3P1

Kraftmessdose aus Edelstahl



Standard



Option

