

SAUTER CR 10000-1Y1

KERN

Kraftmessdose aus legiertem Stahl



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messzelle
Produktgruppe	Wäge-/Kraftmesszelle
Produktfamilie	CR Y1

Messsystem

Wägebereich [Max]	10000 kg
Messbereich Kraft [Max] (N)	100 kN
Wägezelle - Kennwert - Nominal	2 mV/V
Wägezelle OIML-Klasse	C1
Wägezellen-Verbindung	4-Leiter
Spannungsversorgung + Farbe	rot
Spannungsversorgung - Farbe	schwarz
Signal + Farbe	grün
Signal - Farbe	weiß
Messanwendungen	Kraft Masse
Kraftrichtungen	Zug Druck
Wägezelle - Eingangswiderstand - Nominal	380 Ω
Wägezelle - Eingangswiderstand - Varianz	10 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand - nominal	350 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand - Varianz	3 Ω
Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Min]	5 V
Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Max]	10 V
Wägezelle - Isolationswiderstand - [Min]	5000 MΩ
Wägezelle - Kombiniertes Fehler	0,05%
Temperaturkoeffizient - Kennwert	≤± 0.05%FS/ 10 °C
Nullsignaltoleranz	± 1.0%FS
Temperaturkoeffizient - Nullsignal	≤± 0.05%FS/ 10 °C

Kriechfehler (30 Minuten)	≤± 0.05%FS
Sichere Überlast	150%
Bruchlast	200%

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät	IP68
--------------------------	------

Bauform

Material	Stahl
Bauform	Messdose
Abmessungen (Ø×H)	125×52 mm
Kabellänge	3 m
Montage - Krafteinleitung	Druckstück Gewindebohrung M32x1,5
Montage - Kraftausleitung	8x Durchgangsbohrung Ø8,5mm

Umgebungsbedingungen

Verwendungstemperatur [Min]	-20 °C
Verwendungstemperatur [Max]	65 °C

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung (Druckkraft)	961-266V
Artikelnummer für Werkskalibrierung (Zugkraft)	961-166V
Artikelnummer für Werkskalibrierung (Zugkraft/ Druckkraft)	961-366V

Produktinformationen

GTIN/EAN-Nummer	4045761246195
REACH-Einstufung	keine Stoffe über der zulässigen Konzentration

Verpackung & Versand

Versandart	Paketdienst
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	200×165×135 mm
Nettogewicht ca.	4,0 kg
Bruttogewicht ca.	4,2 kg
Versandgewicht	4,1 kg

SAUTER CR 10000-1Y1



Kraftmessdose aus legiertem Stahl

Piktogramme

STANDARD



OPTION

