

KERN CO 1000-Y1

Miniatur-Knopfmesszelle aus rostfreiem Edelstahl

KERN



Kategorie

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

Messsystem

Wägebereich [Max]	1000 kg
Wägezellen-Verbindung	4-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse	G5
Wägezelle - Kennwert - Nominal	1 mV/V
Wägezelle - Kombiniertes Fehler	0,5%
Messanwendungen	Kraft Masse
Wägezelle - Eingangswiderstand - Nominal	350 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand - nominal	350 Ω
Wägezelle - Isolationswiderstand - [Min]	5000 M Ω
Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Min]	9 V
Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Max]	12 V
Wägezelle - Eingangswiderstand - Varianz	20 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand - Varianz	3 Ω
Messbereich Kraft [Max] (N)	10 kN
Kraftrichtungen	Druck

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Bauform	Messdose
Material	Stahl, rostfrei
Kabellänge	2 m
Abmessungen ($\varnothing \times H$)	26 \times 15 mm
Montage - Krafteinleitung	Druckstück (von Kundenseite)
Montage - Kraftausleitung	3 \times Gewindebohrung M4

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät	IP65
--------------------------	------

Umgebungsbedingungen

Verwendungstemperatur [Min]	0 $^{\circ}$ C
Verwendungstemperatur [Max]	40 $^{\circ}$ C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B \times T \times H)	120 \times 90 \times 85 mm
Nettogewicht	0,073 kg
Versandart	Paketservice
Nettogewicht ca.	0,10 kg
Bruttogewicht ca.	0,15 kg
Versandgewicht	0,2 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung (Druckkraft)	961-264V
--	----------

Piktogramme

STANDARD



OPTION

