

RCD_OLD20171129

SERIE RCD KOMPRESSIONS-WÄGEZELLEN IN DIGITALVERSION



Druckkraft-Wägezelle, DIGITALE Version, für eichfähige Waagen (CE-M), geeignet für Wägebrücken, Tanks, Silos, etc., serienmäßig abgeschirmtes Anschlusskabel „Anti-Ratten“, Ausgang RS485.

NENNLASTEN (kg): 30.000.

OIML R60. Genauigkeitsklasse C4.

Edelstahl. Schutzart IP68.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

HAUPTDATEN

- GENAUIGKEITSKLASSE C4.
- EDELSTAHL-KONSTRUKTION
- SCHUTZART IP68.
- NENNLAST 30.000/40.000kg.
- ABGESCHIRMTES ANSCHLUSSKABEL "ANTI-RATTEN", Länge 15 m.
- PRÜFSCHEIN ERHÄLTICH AUF ANFRAGE.

TECHNISCHE DATEN

- Auflösung für Nominallast 200.000d
- Genauigkeitssabweichung von der Nominallast $\pm 0,017\%$
- Gebrauchs-Temperaturbereich $-20^{\circ}\text{C}/+60^{\circ}\text{C}$
- Max. Speisespannung zwischen 7,5 und 16 VDC
- A/D-Wandler: 24 bit
- Serielle Schnittstelle RS485
- Zulässige Grenzlast 150% v.E.
- Kabel 6-adrig, geschirmt.

KABELBELEGUNG

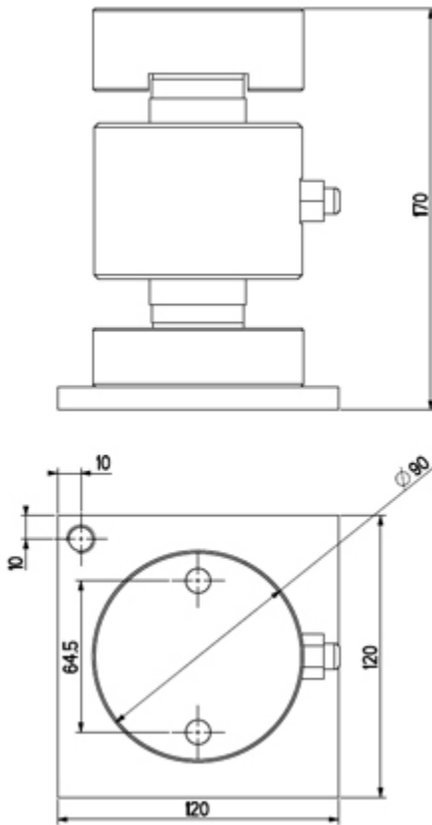
- Farblegende.

Kabelbelegung RCD-Zelle	
<i>FARBE</i>	<i>FUNKTION</i>
INPUT	
WEISS	INPUT +
BRAUN	INPUT -
INPUT-SIGNAL	
GRAU	A+
ROSA	B-
OUTPUT-SIGNAL	
GRÜN	A+
GELB	B-

ZUBEHÖR

- Bausatz KRCA.

BEISPIEL 1



Abmessungen im mm, mit Bausatz KRCA.

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

Codice	Max (kg)
RCD30C4 	30000
RCD40C4 	40000



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.