

KERN CK 30-Y1

Flache Miniatur Wägezelle aus legiertem Stahl

Montage - Krafteinleitung

Bohrung Ø5mm

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät IP66

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C) -20 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 50 °C

Verwendungstemperatur [Min] -10 °C

Verwendungstemperatur [Max] 60 °C

Lagertemperatur [Min] -30 °C

Lagertemperatur [Max] 60 °C

Zulassung

CE Zeichen ✓

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS
Kalibrierung (Druckkraft) 963-261V

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d

Abmessungen Verpackung
(B×T×H) 90×90×20 mm

Nettogewicht 0,06 kg

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 0,10 kg

Bruttogewicht ca. 0,10 kg

Versandgewicht 0,1 kg

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke Sauter
Produktkategorie Messzelle
Produktgruppe Wägezelle
Produktfamilie CK Y1

Messsystem

Wägebereich [Max] 30 kg
Kraftrichtungen Druck
Wägezellen-Verbindung 4-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse C1
Wägezelle - Kennwert - Nominal 1,5 mV/V
Wägezelle - Kennwert - Varianz 0,2 mV/V
Wägezelle - Kombiniertes Fehler 0,05%
Wägezelle - Totlast [Min] (%) 0%
Messanwendungen Masse
Wägezelle - Eingangswiderstand -
Nominal 1000 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand -
nominal 1000 Ω
Wägezelle - Isolationswiderstand -
[Min] 2000 MΩ
Wägezelle - Empfohlene
Versorgungsspannung [Min] 3 V
Wägezelle - Empfohlene
Versorgungsspannung [Max] 10 V
Wägezelle - Eingangswiderstand -
Varianz 10 Ω
Wägezelle - Ausgangswiderstand -
Varianz 10 Ω

Bauform

Bauform Miniatur Biegebalken
Abmessungen (B×T×H) 34×34×4,5 mm
Material Stahl, verzinkt
Kabellänge 0,45 m
Montage - Kraftausleitung 4x Durchgangsbohrung
Ø3,1mm