

KERN CB 20-3Q1

KERN

Biege- und Scherbalkenwägezelle aus rostfreiem Stahl



Kategorie

| | |
|------------------|-----------|
| Marke | Sauter |
| Produktkategorie | Messzelle |
| Produktgruppe | Wägezelle |
| Produktfamilie | CB Q1 |

Messsystem

| | |
|--|------------|
| Wägebereich [Max] | 20 kg |
| Wägezellen-Verbindung | 4-Leiter |
| Wägezelle OIML-Klasse | C3 |
| Wägezelle - Auflösung (eichfähig) | 3000 e |
| Wägezelle - Kennwert - Nominal | 2 mV/V |
| Wägezelle - Kennwert - Varianz | 0,004 mV/V |
| Wägezelle - Y-Wert | 10000 |
| Wägezelle - Kombiniertes Fehler | 0,017% |
| Wägezelle - Totlast [Min] (%) | 0% |
| Messanwendungen | Masse |
| Wägezelle - Eingangswiderstand - Nominal | 400 Ω |
| Wägezelle - Ausgangswiderstand - nominal | 350 Ω |
| Wägezelle - Isolationswiderstand - [Min] | 5000 MΩ |
| Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Min] | 10 V |
| Wägezelle - Empfohlene Versorgungsspannung [Max] | 15 V |
| Wägezelle - Eingangswiderstand - Varianz | 20 Ω |
| Wägezelle - Ausgangswiderstand - Varianz | 3 Ω |
| Kraftrichtungen | Druck |

Zulassung

| | |
|------------|---|
| CE Zeichen | ✓ |
|------------|---|

Bauform

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Bauform | Biegebalken |
| Material | Stahl, rostfrei |
| Kabellänge | 3 m |
| Abmessungen (Ø×H) | 41,5×120 mm |
| Montage - Krafteinleitung | Durchgangsbohrung Ø8,2mm |
| Montage - Kraftausleitung | 2x Durchgangsbohrung Ø8,2mm |

Funktionen

| | |
|--------------------------|---------------|
| IP-Schutz - Kompletgerät | IP68 IP69K |
|--------------------------|---------------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------|--------|
| Verwendungstemperatur [Min] | -10 °C |
| Verwendungstemperatur [Max] | 40 °C |
| Umgebungstemperatur [Min] (°C) | -30 °C |
| Umgebungstemperatur [Max] (°C) | 70 °C |

Verpackung & Versand

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 250×155×60 mm |
| Nettogewicht | 0,5 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 0,50 kg |
| Bruttogewicht ca. | 0,55 kg |
| Versandgewicht | 0,535 kg |

Dienstleistungen

| | |
|---|----------|
| Artikelnummer für DAkKS Kalibrierung (Druckkraft) | 963-261V |
|---|----------|

Piktogramme

STANDARD



OPTION

