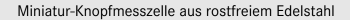
KERN CO 2000-Y1







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

| Messsystem | |
|---|----------------|
| Wägebereich [Max] | 2000 kg |
| Wägezellen-Verbindung | 4-Leiter |
| Wägezelle OIML-Klasse | G5 |
| Wägezelle - Kennwert - Nominal | 1 mV/V |
| Wägezelle - Kombinierter Fehler | 0,5% |
| Messanwendungen | Kraft Masse |
| Wägezelle - Eingangswiderstand - Nominal | 350 Ω |
| Wägezelle - Ausgangswiderstand - nominal | 350 Ω |
| Wägezelle - Isolationswiderstand - [Min] | 5000 ΜΩ |
| 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) | 20 kN |
| Kraftrichtungen | Druck |

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

| Bauform | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Bauform | Messdose |
| Material | Stahl, rostfrei |
| Kabellänge | 2 m |
| Abmessungen (Ø×H) | 30×18 mm |
| Montage - Krafteinleitung | Druckstück (von Kundenseite) |
| Montage - Kraftausleitung | 3 × Gewindebohrung M4 |

| IP-Schutz - Komplettgerät | IP65 |
|-----------------------------|-------|
| | |
| Umgebungsbedingungen | |
| Verwendungstemperatur [Min] | 0 °C |
| Verwendungstemperatur [Max] | 40 °C |

| Verpackung & Versand | |
|-----------------------------------|--------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 120×90×85 mm |
| Nettogewicht | 0,097 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 0,10 kg |
| Bruttogewicht ca. | 0,15 kg |
| Versandgewicht | 0,2 kg |

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

Piktogramme

Funktionen

STANDARD





OPTION

