

KERN DC 200M-Y2

Statischer Drehmomentsensor aus legiertem Stahl

KERN



Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät IP65

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d
Versandart Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 120×90×85 mm
Nettogewicht ca. 0,35 kg
Bruttogewicht ca. 0,35 kg
Versandgewicht 0,326 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie

Marke Sauter
Produktkategorie Messzellen
Produktgruppe Drehmomentsensoren

Messsystem

Messbereich Drehmoment [Max] 0,2 Nm
Wägezellen-Verbindung 4-Leiter
Wägezelle - Kennwert - Nominal 1 mV/V
Wägezelle - Kombiniertes Fehler 0,5%
Wägezelle Eingangswiderstand - Nominal 380 Ω
Wägezelle Ausgangswiderstand - nominal 350 Ω
Wägezelle Isolationswiderstand - [Min] 5000 MΩ
Wägezelle Empfohlene Versorgungsspannung [Min] 9 V
Wägezelle Empfohlene Versorgungsspannung [Max] 12 V
Wägezelle Eingangswiderstand - Varianz 10 Ω
Wägezelle Ausgangswiderstand - Varianz 3 Ω

Zulassung

CE Zeichen ✓

Bauform

Material Stahl
Kabellänge 2 m