

KERN CP 400-3P2

Single-Point-Wägezellen aus Aluminium



Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät) IP65

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min) -35 °C

Umgebungstemperatur (max) 65 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung 160×105×110 mm

Nettogewicht ca. 0,75 kg

Bruttogewicht ca. 0,80 kg

Lieferzeit Gesamt 1 d

Art des Versands Paketdienst

Versandgewicht 0,76 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messzellen
Produktgruppe	Messzelle Masse

Messsystem

Wägebereich [Max]	400 kg
Lastzellen-Verbindung	4-Leiter
OIML Klasse	C3
Auflösung Wägezelle - eichfähig	3000 e
forceDirections	druck
Nennkennwert	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Y-Wert	10000
Kombinierter Fehler	0,023%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
loadCellInputResistanceNominal	406 O
loadCellOutputResistanceNominal	350 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	5 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	6 O
loadCellOutputResistanceVariance	3 O

Eichtechnische Daten

CE Zeichen ✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform	450×450×0 mm
Abmessungen (BxTxH)	150×44×40 mm
Kabellänge	2 m
Material	Aluminium