

# KERN CP 75-3P3

Single-Point-Wägezellen aus eloxiertem Aluminium



## Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät) IP65

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min) -35 °C

Umgebungstemperatur (max) 65 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung 225×115×35 mm

Nettogewicht ca. 0,40 kg

Bruttogewicht ca. 0,45 kg

Lieferzeit Gesamt 1 d

Art des Versands Paketdienst

Versandgewicht 0,439 kg

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messzellen
Produktgruppe	Messzelle Masse

## Messsystem

Wägebereich [Max]	75 kg
Lastzellen-Verbindung	6-Leiter
OIML Klasse	C3
Auflösung Wägezelle - eichfähig	3000 e
forceDirections	druck
Nennkennwert	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Y-Wert	12000
Kombinierter Fehler	0,023%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
loadCellInputResistanceNominal	409 Ω
loadCellOutputResistanceNominal	350 Ω
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MΩ
loadCellExcitationVoltageMin	5 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	6 Ω
loadCellOutputResistanceVariance	3 Ω

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen ✓

## Bauform

Abmessungen Wägeplattform	350×400×0 mm
Abmessungen (BxTxH)	150×25,4×40 mm
Kabellänge	3 m
Material	Aluminium