

# KERN CP 300-0P4



Celle di carico Single Point in alluminio anodizzato



## Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Cella di misura Massa

## Sistema di misurazione

Portata (Max)	300 g
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C3
Risoluzione cella di carico - omologabile	3000 e
forceDirections	druck
Parametro nominale	0,9 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,1 mV/V
Valore Y	4667
Errore combinato	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

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Dimensioni della piattaforma di pesata	200×200×0 mm
Dimensioni	110×33×10 mm
Lunghezza cavo	0,4 m
Materiale	Alluminio

## Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
--------------------------------------	------

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	50 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	120×50×35 mm
Peso netto ca.	0,10 kg
Peso lordo ca.	0,10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,1 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

