# KERN CP 1500-0Y4

## Celle di carico Single Point in alluminio





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

Sistema di misurazione	
Portata (Max)	1,5 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C3
Risoluzione cella di carico - omologabile	3000 e
forceDirections	druck
Parametro nominale	0,9 mV/V
load Cell Output Sensitivity Variance	0,1 mV/V
Errore combinato	0,017%
IoadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
IoadCellInputResistanceNominal	405 O
IoadCellOutputResistanceNominal	350 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
IoadCellExitationVoltageMin	9 V
IoadCellExitationVoltageMax	12 V
IoadCellInputResistanceVariance	6 0
load Cell Output Resistance Variance	3 0

Data tecnici di taratura		
Marchio CE	✓	

Formato	
Dimensioni della piattaforma di pesata	120×120×0 mm
Dimensioni	110×33×10 mm
Lunghezza cavo	0,45 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

