

KERN CP 150-3P2

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)	150 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C3
Risoluzione cella di carico - omologabile	3000 e
forceDirections	druck
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Valore Y	10000
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	400×400×0 mm
Dimensioni	150×35×40 mm
Lunghezza cavo	2 m
Materiale	Alluminio

Funzioni

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

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-35 °C
Temperatura ambiente (max)	65 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	160×110×110 mm
Peso netto ca.	0,60 kg
Peso lordo ca.	0,65 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,612 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

