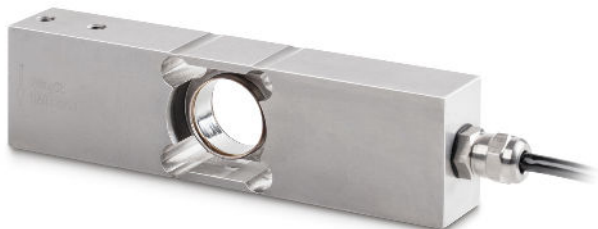


KERN CP 500-3P9

Celle di carico Single Point in acciaio antiruggine



Condizioni ambientali

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

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	280×175×125 mm
Peso netto ca.	2,8 kg
Peso lordo ca.	3,4 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

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

Sistema di misurazione

Portata (Max)	500 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	350 O
loadCellOutputResistanceNominal	350 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	5 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	3,5 O
loadCellOutputResistanceVariance	10 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni della piattaforma di pesata	800×800×0 mm
Dimensioni	174×45×64 mm
Lunghezza cavo	3 m
Materiale	Acciaio inossidabile