

KERN CR 2500-1Q1

Dinamometri in acciaio inossidabile



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Misurare la forza della cella

Sistema di misurazione

Portata (Max)	2500 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C1
Risoluzione cella di carico - omologabile	1000e
forceDirections	druck
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,002 mV/V
Valore Y	10000
Errore combinato	0,05%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Kraft Masse
loadCellInputResistanceNominal	800 O
loadCellOutputResistanceNominal	700 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	10 V
loadCellExcitationVoltageMax	15 V
loadCellInputResistanceVariance	30 O
loadCellOutputResistanceVariance	5 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Lunghezza cavo	10 m
Materiale	Acciaio inossidabile
Dimensioni	82×44 mm

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP68
--------------------------------------	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-50 °C
Temperatura ambiente (max)	70 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	250×155×60 mm
Peso netto ca.	1,2 kg
Peso lordo ca.	1,2 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	1,096 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

