

KERN CO 0.5-Y5



Celle di misura della trazione e della forza in acciaio inox



Categoria

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

Sistema di misurazione

Portata (Max)	500 g
Max (N)	5 N
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	G1
Parametro nominale	1 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,1 mV/V
Errore combinato	0,1%
loadCellUseTypes	Kraft
loadCellInputResistanceNominal	680 O
loadCellOutputResistanceNominal	680 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	10 V
loadCellExcitationVoltageMax	15 V
loadCellInputResistanceVariance	10 O
loadCellOutputResistanceVariance	10 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Lunghezza cavo	2 m
Materiale	Acciaio inossidabile

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP66
--------------------------------------	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	80 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	150×105×40 mm
Peso netto ca.	0,05 kg
Peso lordo ca.	0,10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,1 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

