

KERN CO 0.5-Y5



Celle di misura della trazione e della forza in acciaio inox



Funzioni

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

Condizioni ambientali

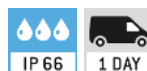
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	80 °C

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



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