

KERN CK 10-Y1

Celle di carico S e celle di misura delle forze S in acciaio antiruggine

Temperatura ambiente (max) 50 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	90×90×20 mm
Peso netto ca.	0,10 kg
Peso lordo ca.	0,10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,1 kg

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

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

Sistema di misurazione

Portata (Max)	10 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C1
Parametro nominale	1 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Errore combinato	0,05%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
loadCellInputResistanceNominal	1000 O
loadCellOutputResistanceNominal	1000 O
loadCellIsolationResistanceMin	2000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	3 V
loadCellExcitationVoltageMax	10 V
loadCellInputResistanceVariance	10 O
loadCellOutputResistanceVariance	10 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni	34×34×4,5 mm
Lunghezza cavo	0,45 m
Materiale	Acciaio, zincato

Funzioni

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

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-20 °C
-----------------------------	--------