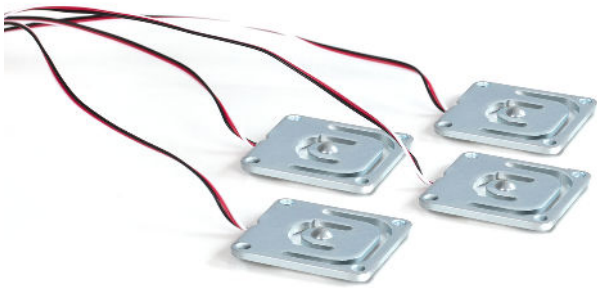


KERN CK 10-Y4



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



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
forceDirections	druck
Parametro nominale	0,8 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	9 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 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)	IP65
--------------------------------------	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-20 °C
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

