

KERN CP 10-2Y1



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



Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
--------------------------------------	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	50 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	120×50×35 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



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Cella di misura Massa

Sistema di misurazione

Portata (Max)	10 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C2
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Errore combinato	0,03%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
loadCellInputResistanceNominal	405 Ω
loadCellOutputResistanceNominal	350 Ω
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MΩ
loadCellExcitationVoltageMin	9 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	10 Ω
loadCellOutputResistanceVariance	3 Ω

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni della piattaforma di pesata	250×350×0 mm
Dimensioni	130×22×30 mm
Lunghezza cavo	0,45 m
Materiale	Alluminio