

KERN CP 5-2Y1

S-Wägezellen/S-Kraftmesszellen aus rostfreiem Stahl



Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (max)	50 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	120×50×35 mm
Nettogewicht ca.	0,10 kg
Bruttogewicht ca.	0,10 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst
Versandgewicht	0,1 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messzellen
Produktgruppe	Messzelle Masse

Messsystem

Wägebereich [Max]	5 kg
Lastzellen-Verbindung	4-Leiter
OIML Klasse	C2
Nennkennwert	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Kombinierter Fehler	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

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Abmessungen Wägeplattform	250×350×0 mm
Abmessungen (BxTxH)	130×22×30 mm
Kabellänge	0,45 m
Material	Aluminium

Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät)	IP65
---------------------------	------