

KERN CR 5000-1Q1



Kraftmessdose aus rostfreiem Stahl, Nennlast 5000 kg



Funktionen

IP-Schutz (Komplettgerät) IP68

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min) -50 °C

Umgebungstemperatur (max) 70 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung 250×155×60 mm

Nettogewicht ca. 1,2 kg

Bruttogewicht ca. 1,2 kg

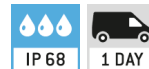
Lieferzeit Gesamt 1 d

Art des Versands Paketdienst

Versandgewicht 1,151 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Messzellen
Produktgruppe	Messzelle Kraft

Messsystem

Wägebereich [Max]	5000 kg
Lastzellen-Verbindung	4-Leiter
OIML Klasse	C1
Auflösung Wägezelle - eichfähig	1000e
forceDirections	druck
Nennkennwert	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,002 mV/V
Y-Wert	10000
Kombinierter Fehler	0,05%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Kraft Masse
loadCellInputResistanceNominal	800 O
loadCellOutputResistanceNominal	700 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	10 V
loadCellExcitationVoltageMax	15 V
loadCellInputResistanceVariance	30 O
loadCellOutputResistanceVariance	5 O

Eichtechnische Daten

CE Zeichen ✓

Bauform

Kabellänge	10 m
Material	Stahl, rostfrei