

KERN CS 30000-3P1



Cella di carico "S" a 4 conduttori in acciaio nichelato per misurazioni di forza e massa



Materiale Acciaio, nichelato

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo) IP67

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima -35 °C
Temperatura ambiente (max) 65 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 600×600×200 mm
Peso netto ca. 12 kg
Peso lordo ca. 13 kg
Tempi di consegna totali 113 d

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

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

Sistema di misurazione

Portata (Max)	30000 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C3
Risoluzione cella di carico - omologabile	3000 e
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,004 mV/V
Valore Y	10000
Errore combinato	0,02%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Kraft Masse
loadCellInputResistanceNominal	350 O
loadCellOutputResistanceNominal	351 O
loadCellIsolationResistanceMin	500 MO
loadCellExcitationVoltageMin	5 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	3,5 O
loadCellOutputResistanceVariance	2 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Dimensioni 190×230×80 mm
Lunghezza cavo 6 m