

KERN CP 30-2Y1



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) 30 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 O
loadCellOutputResistanceNominal 350 O
loadCellIsolationResistanceMin 5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin 9 V
loadCellExcitationVoltageMax 12 V
loadCellInputResistanceVariance 10 O
loadCellOutputResistanceVariance 3 O

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