

KERN CP 20-3P9



Celle di carico Single Point in acciaio antiruggine



Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima -35 °C

Temperatura ambiente (max) 65 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 230×115×45 mm

Peso netto ca. 1,00 kg

Peso lordo ca. 1,2 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Peso di spedizione 1,064 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)	20 kg
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori
Classe OIML	C3
Risoluzione cella di carico - omologabile	3000 e
forceDirections	druck
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,2 mV/V
Valore Y	10000
Errore combinato	0,023%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Masse
loadCellInputResistanceNominal	380 O
loadCellOutputResistanceNominal	350 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	5 V
loadCellExcitationVoltageMax	12 V
loadCellInputResistanceVariance	15 O
loadCellOutputResistanceVariance	10 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Dimensioni della piattaforma di pesata	400×400×0 mm
Dimensioni	150×40×25 mm
Lunghezza cavo	3 m
Materiale	Acciaio inossidabile