

KERN KDP10K-3

Universelle Wageplattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten



Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,350 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	0 x 0 x 0 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	165 x 166 x 75 mm
Abmessungen Wageplatte (BxTxH):	165 x 165 x 73 mm

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	165 x 166 x 75 mm
Kabellänge:	1,200 m
Kabellänge Anzeigegerät:	1,500 m
Libelle:	ja
Material der Wageplatte:	Edelstahl
Wageflache (BxT):	160 x 160 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	10000
Auermittige Belastung bei 1/3 Max:	3 g
Justiermoglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	3 g
Reproduzierbarkeit:	1 g
Wägebereich [Max]:	10 kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 C
Umgebungstemperatur (min.):	5 C

Energieversorgung

Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
-------------------	--------------------------

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Kategorie

Marke:	KERN
--------	------

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	250 x 355 x 160 mm
---------------------------------	--------------------