KERN KFP30V20SM

Plattform mit Edelstahl-Wägeplatte und IP65





Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge:	2,500 m
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	300 x 240 mm

Piktogramme

STANDARD











Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	1 g
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wägezellen-Verbindung:	4-wire

Eichtechnische Daten		
Eichung im Werk möglich:	ja	
Eichwert [e]:	5 g 10 g	
Mindestlast [Min]:	100 g 200 g	

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur (max):	40 °C	

Dienstleistungen		
DAkkS-Kalibrierschein:	963-128	
Eichung:	965-228	

Kategorie	
Kategorie:	Plattformen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Plattform

Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	460 x 360 x 220 mm
Bruttogewicht:	7 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	5,500 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 300 x 240 x 110 mm