

KERN KDP 10K-4

Universelle digitale Plattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KDP 10K-4
Modell-Reihe	KDP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Digitale Wiegesysteme
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel;Zube hör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761251861
Vorgängermodell	KDP 10K-4-2020e; KDP 10K- 4-2024a
Nachfolgemodell	KDP 10K-4-2020e
Geplanter Starttermin	2022-1HJ
Zolltarifnummer	84239010
CE Label	Ja

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	10 kg
Ablesbarkeit	100 mg
Länge des Anzeigekabels	1,5 m
Nettogewicht	1,349 kg
Abmessungen Wägeplattform	165×165×73 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Libelle	Ja
Drehbare Schraubenfüße	Ja
Wägefläche (d)	160×160 mm

Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	160×160 mm
Länge des Indikatorkabels	1,5 m
Abmessungen Wägeplattform	165×165×73 mm
Abmessungen Anzeigegehäuse	0×0×0 mm
Abmessungen komplett montiert	165×166×75 mm
IP-Schutz-Anzeige	Kein IP-Schutz

Technische Daten - Spannungsversorgung

Netzadapter/Adapter enthalten	CH;EURO;UK;US
Eingangsspannung	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Technische Daten - Messsystem

Kalibrierungsmethode	Justierung mit externem Gewicht
Linearität	± 300 mg
Ablesbarkeit	100 mg
Empfohlenes Justiergewicht	10 kg (F1)
Reproduzierbarkeit	100 mg
Anwärmzeit	120 min

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit	80 %
Maximale Betriebstemperatur	35 °C
Minimale Umgebungstemperatur	5 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

KERN KDP 10K-4

Universelle digitale Plattformen für flexibles Einbinden in Prozessketten



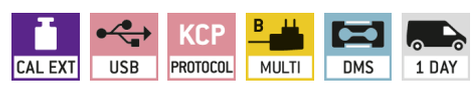
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	250×355×160 mm
Bruttogewicht	2,2 kg
Nettogewicht	1,4 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Papier	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Glas	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Holz	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Metall	0 g
Lieferzeiten	1 d

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	963-128
--------------------	---------

Funktionen

Standard



Option



Factory

