

KERN KFP 3V20M

Plattform: Wägeplatte Edelstahl, Unterbau Stahl lackiert, silikonbeschichtete Aluminium-Wägezelle mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	KFP 3V20M
Modell-Reihe	KFP
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Plattformen
Produkt-Verwendungsart	Ersatzteil;Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761250123
Vorgängermodell	KFP 3V20M-2021a
Geplanter Starttermin	2022-1HJ
Zolltarifnummer	90318080

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	3 kg
Ablesbarkeit	100 mg
Eichwert (e)	1 g
Mindestlast (Min)	20 g
Nettogewicht	3,3 kg
Abmessungen Wägeplattform	230×230×106 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Drehbare Schraubenfüße	Ja
Wägefläche (d)	230×230 mm
Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	230×230 mm
Abmessungen Wägeplattform	230×230×106 mm

Funktionen

IP-Schutz Wägezelle	IP65
---------------------	------

Technische Daten - Messsystem

Ablesbarkeit	100 mg
Anschluss der Wägezelle	4-Leiter

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	315×310×165 mm
Bruttogewicht	4,4 kg
Nettogewicht	3,4 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	500 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	500 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichwert E	1 g
Mindestlast Min	20 g

KERN KFP 3V20M



Plattform: Wägeplatte Edelstahl, Unterbau Stahl lackiert, silikonbeschichtete Aluminium-
Wägezelle mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65

Standard



Factory

