

KERN FCB 8K0.1

Die neue FCB: Kontroll- und Portionierwaage mit bis zu drei Schnittstellen

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	FCB 8K0.1
Modell-Reihe	FCB
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Food-Waagen
Produktgruppe	Tischwaagen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761475564
Vorgängermodell	FCB 3K0.1; FCB 3K0.1-2024a; FCB 6K0.5-2024a; FCB 8K0.1-2017a; FCB 8K0.1-2024a
Planned start date	2024-1HJ
Zolltarifnummer	84238129

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	8000 g
Ablesbarkeit	0,1 g

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Libelle	Yes
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	252×225 mm
Abmessungen der Wägeplatte (B×T)	252×225 mm
Abmessungen komplett montiert	325×270×105 mm
Material Gehäuse	Kunststoff

IP-Schutz-Anzeige	Kein IP-Schutz
IP-Schutz Wägezelle	IP65

Technische Daten - Anzeige

Höhe des Displays	25 mm
-------------------	-------

Technische Daten - Spannungsversorgung

Betriebszeit	20 h
Netzadapter/Adapter enthalten	CH;EURO;UK;US
Aufladezeit	8 h
Eingangsspannung	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Betriebszeit (Hintergrundbeleuchtung aus)	48 h
Wiederaufladbare Batterie	Akku optional

Technische Daten - Messsystem

Kalibrierungsmethode	Justierung mit externem Gewicht
Linearität	± 0,3 g
Ablesbarkeit	0,1 g
Empfohlenes Justiergewicht	5 kg (F1); 2 kg (F1); 1 kg (F1)
Reproduzierbarkeit	0,1 g
Wägeeinheiten	%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PC S
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit	80 %
---------------------------	------

KERN FCB 8K0.1

Die neue FCB: Kontroll- und Portionierwaage mit bis zu drei Schnittstellen



Maximale Betriebstemperatur 40 °C

Minimale Umgebungstemperatur 0 °C

Minimale Luftfeuchtigkeit 0 %

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 395×335×200 mm

Bruttogewicht 4,2 kg

Nettogewicht 3,8 kg

Versandart Paketdienst

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 1167 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff 22 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor 384 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff 74 g

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Zähldaten

Auflösung der Zählung 80000

Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor) 100 mg

Minimales Stückgewicht 1 g

Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU Yes

Optionale Dienstleistungen

DAkkS Kalibrierung 963-128

Funktionen

Standard



Option

