

KERN FCB 30K-4

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

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	FCB 30K-4
Modell-Reihe	FCB
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Food-Waagen
Produktgruppe	Tischwaagen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761243484
Vorgängermodell	GAB 30K0.2N
Planned start date	2023-2HJ
Zolltarifnummer	84238129

Technische Daten - Primär

Wägekapazität	30 kg
Ablesbarkeit	0,0002 kg

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	± 0,0006 kg
Ablesbarkeit	0,0002 kg
Empfohlenes Justiergewicht	20 kg (F1); 10 kg (F1)
Reproduzierbarkeit	0,0002 kg
Wägeeinheiten	%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PC S
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit	80 %
Maximale Betriebstemperatur	40 °C
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C

KERN FCB 30K-4

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



Minimale Luftfeuchtigkeit 0 %

Technische Daten - Verpackung & Versand

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

Bruttogewicht 4,2 kg

Nettogewicht 4 kg

Versandart Paketdienst

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 145 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff 145 g

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Zähldaten

Auflösung der Zählung 150000

Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor) 200 mg

Minimales Stückgewicht 2 g

Technische Daten - Verifizierung

Eichzulassung nach 2014/31/EU Yes

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung 963-128

Funktionen

Standard



Option

