

KERN HFA 600K-1

Kompakte Kranwaage mit integrierter Anzeige, auch für Zugkraftmessungen verwendbar

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code HFA 600K-1

Modell-Reihe HFA

Sortiment KERN

Produkt Segment Industriewaagen

Produktgruppe Hängewaagen

Produkt-Verwendungsart Hauptartikel

EAN-Code (Modell) 4045761150898

Geplanter Starttermin 2014-2HJ

Zolltarifnummer 84238220

CE Label Ja

Technische Daten - Primär

Wägekapazität 600 kg

Ablesbarkeit 0,2 kg

Abmessungen Gehäuse 90×55×255 mm

Nettogewicht 1,8 kg

Technische Daten - Konstruktion

Material Gehäuse Aluminium

Interne Messfrequenz 60 Hz

Material Lasthaken Edelstahlbuchse

TÜV (TECHNISCHER ÜBERWACHUNGSVEREIN) Ja

Technische Daten - Anzeige

Höhe des Displays 23 mm

Hintergrundbeleuchtung Ja

Technische Daten - Spannungsversorgung

Batterie 3×1.5 V AA

Betriebszeit 30 h

Netzadapter/Adapter enthalten EURO;UK;US

Aufladezeit 12 h

Eingangsspannung 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Betriebszeit (Hintergrundbeleuchtung aus) 30 h

Technische Daten - Messsystem

Kalibrierungsmethode Justierung mit externem Gewicht

Linearität ± 0,6 kg

Empfohlenes Justiergewicht 600 kg (M3)

Reproduzierbarkeit 0,2 kg

Auflösung 3.000

Anwärmzeit 10 min

Wägeeinheiten Kg;lb;N

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit 80 %

Maximale Betriebstemperatur 35 °C

Minimale Umgebungstemperatur 5 °C

Minimale Luftfeuchtigkeit 0 %

KERN HFA 600K-1

Kompakte Kranwaage mit integrierter Anzeige, auch für Zugkraftmessungen verwendbar

KERN®

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 390×315×120 mm

Bruttogewicht 2,6 kg

Nettogewicht 1,8 kg

Versandart Paketdienst

UN-Nummer 3496

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 350 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff 350 g

Lieferzeiten 1 d

Optionale Dienstleistungen

DAkS Kalibrierung 963-130H

Funktionen

Standard



Option

DAkS
+3 DAYS