

KERN HFA 600K-1

Balance à grue compacte avec écran intégré également utilisable pour mesures de la force de traction

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle HFA 600K-1

Model-Serie HFA

Assortiment KERN

Type de produit Balances industrielles

Groupe de produits Balances suspendues

Type d'utilisation du produit Article principal

Code EAN (Modèle) 4045761150898

Date de début prévue 2014-2HJ

Numéro de tarif douanier 84238220

CE Label Oui

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage 600 kg

Lisibilité 0,2 kg

Dimensions du boîtier 90×55×255 mm

Poids net 1,8 kg

Données techniques - Construction

Boîtier du matériau Aluminium

Fréquence de mesure interne 60 Hz

Crochet de charge matériel Douille en inox

TUEV (TÜV) Oui

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran 23 mm

Rétro-éclairage Oui

Données techniques - Alimentation électrique

Batterie 3×1.5 V AA

Temps de fonctionnement 30 h

Adaptateur secteur/adaptateur inclus EURO;UK;US

Temps de charge 12 h

Tension d'entrée 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Temps de fonctionnement (rétroéclairage éteint) 30 h

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage Ajustement avec poids externe

Linéarité ± 0,6 kg

Poids d'ajustement recommandé 600 kg (M3)

Répétabilité 0,2 kg

Résolution 3.000

Temps de préchauffage 10 min

Unités de pesage Kg;lb;N

Données techniques - Conditions environnementales

Humidité maximale 80 %

Température maximale de fonctionnement 35 °C

KERN HFA 600K-1



Balance à grue compacte avec écran intégré également utilisable pour mesures de la force de traction

Température ambiante minimale 5 °C

Humidité minimale 0 %

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (LxPxH) 390x315x120 mm

Poids brut 2,6 kg

Poids net 1,8 kg

Mode d'expédition Service de colis

Numéro UN 3496

Composant de l'emballage - en poids - carton 350 g

Composant de l'emballage - par poids - plastique 350 g

Délai de livraison 1 d

Services en option

DAkkS Calibrage 963-130H

Les fonctions

Standard



Option

