

KERN**Balance de précision, type PCB, Plage de pesée maximale: 350g**

Données de commande

N° commande	479510 350
GTIN	
Classe d'article	47D

Description

Exécution:

- **Fonctionnement sur piles et sur secteur possible. Arrêt automatique après 3 minutes.**
- **Programme de réglage CAL : pour le réglage de la précision (poids d'ajustage externe nécessaire disponible sur demande).**
- **Quantité: Quantité de référence au choix 5, 10, 25, 50 pièces. Commutation de l'affichage pièce / poids.**
- **Réception: Mémoire séparée pour la tare et les éléments à réceptionner (total net).**

Livraison:

Avec adaptateur secteur 230 V/50 Hz, capot de protection.

Accessoire(s):

Pile 081561 réf. 6LR61; batterie interne sur demande. Câble de données, imprimante sur demande.

Description technique

Poids net	1,1 kg
Hauteur	79 mm
Référence fabricant	PCB

Linéarité	± 0,005 g
Temps de montée	3 s
Largeur	163 mm
Lecture	0,001 g
Reproductibilité	0,002 g
Plage de pesée maximale	0 - 350 g
Dimensions du plateau	Ø 81 mm
Poids unitaire minimal	0,02 g
Profondeur	245 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Interface	Interface RS232C
Étalonnage	K2
Type de produit	Balances de précision

Services

Étalonnage Balances Plage de pesée maximale 50 kg	027700 50
Étalonnage DAkkS Balance Plage de pesée maximale 50	027710 50