

KERN PFB 6000-0M



Schnellanzeigende Präzisionswaage mit komfortabler Bedienphilosophie und Eichzulassung [M]



Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	2 g
Résolution de comptage:	30000

Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Indication de capacité:	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Humidité de l'air minimale:	0 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

Alimentation en énergie

n/a:	CHEURO
------	--------

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

Alimentation en énergie

Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz
-------------------	------------------------

Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificat DAkkS:	963-128
Homologation:	965-217

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	330 x 255 x 325 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	2,850 kg
Poids net:	1,900 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	200 x 190 x 87 mm
Dimensions totales (LxPxH):	200 x 190 x 87 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	155 x 145 mm

Système de mesure

Durée de préchauffage:	30 min
Lecture [d]:	1 g
Linéarité:	1 g
n/a:	2 kg
Plage de tare:	5,999 kg
Poids de réglage recommandé:	6 kg (F1)
Portée [Max]:	6 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	1 g
Résolution:	6000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	g

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,500 cm
Hauteur de chiffres d'écran:	5 mm
Possibilité d'écran supplémentaire:	non

Données de vérification

Autorisation d'homologation selon 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	50 g
Classe d'homologation:	II
Échelon d'homologation [e]:	1 g
Homologation en usine possible:	oui

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	200 mg
---	--------