

KERN ORA 1UA

Mesure de l'indice de réfraction pour les laboratoires et l'industrie

KERN[®]



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

Code article du modèle	ORA 1UA
Model-Serie	ORA-U
Assortiment	Optics
Type de produit	Réfractomètres
Groupe de produits	Réfractomètres analogiques
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761159877
Modèle prédécesseur	ORA 1UB
Modèle successeur	ORA 1UA-2025e
Date de début prévue	2015-1HJ
Numéro de tarif douanier	90275000

Données techniques - Primaire

Balances	Urée
Gamme d'échelles	0 % - 40 %
ATC	Oui

Données techniques - Construction

Type	Réfractomètre manuel
Échelle d'affichage	Analogique
Dimensions (L×P×H)	160×40×40 mm

Données techniques - Système de mesure

Méthode de mesure	Réfraction de la lumière
Température de mesure min	10 °C

Les fonctions

Standard

Température de mesure max. 30 °C

Lecture 0,2 %

Données techniques - Conditions environnementales

Température de stockage min. -5 °C

Température de stockage max. 40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 215×94×65 mm

Poids brut 0,35 kg

Poids net 0,30 kg

Mode d'expédition Service de colis

Composant de l'emballage - en poids - papier 888,76 mg

Composant de l'emballage - en poids - carton 49,9797 g

Composant de l'emballage - par poids - plastique 1,41156 g

Composant de l'emballage - par poids - styromousse 0 g

Composant d'emballage - par poids - mousse 0 g

Délai de livraison 1 d

Services en option

Calibrage ISO 961-290

KERN ORA 1UA

Mesure de l'indice de réfraction pour les laboratoires et l'industrie

