

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)	4045761483019
Modèle prédécesseur	ORA 1UA-2.024a
Date de début prévue	2025-1HJ
Numéro de tarif douanier	90275000
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Échelles	Urée
Gamme d'échelles	0 % - 40 %
ATC	Yes

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 - carton	26,14 g
--	---------

Composant de l'emballage - par poids - plastique	26,14 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



Option

