

KERN ORM 2CO

KERN

Mesure numérique de l'indice de réfraction pour applications universelles



Dimensions emballage (L×P×H) 170×110×50 mm

Poids net env. 0,30 kg

Poids brut env. 0,35 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine 961-290

Piktogramme

STANDARD



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produit	Réfractomètres
Groupe de produit	Réfractomètre numérique

Système de mesure

Température de mesure [Min] (°C)	0 °C
Température de mesure [Max] (°C)	40 °C
Graduations	Refractive index Brix Kaffee TDS 2
Plage de mesures	1,3330 nD - 1,4200 nD 0,00 % - 30,00 % 0,00 - 25,00
Lectures [d]	0,0001 nD 0,01 % 0,01
Précision	0,0003 nD 0,20 % 0,20

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	121×58×25 mm
--------------------	--------------

Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	60 sec
Protection IP - dispositif complet	IP65

Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation fourni	Pile
----------------------------	------

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis