# KERN ORA 2SA



Mesure de l'indice de réfraction pour les laboratoires et l'industrie, Domaine d'application : Sel



## Piktogramme

#### **STANDARD**





Catégorie	
Marque	Optics
Catégorie de produit	Réfractomètres

Réfractomètres Groupe de produit analogiques

#### Système de mesure Température de mesure [Min] (°C) 10 °C Température de mesure [Max] (°C) 30 °C Liquide d'étalonnage adapté 0 % (eau distillée) Graduations Salt (NaCl)

Plage de mesures 0 % - 28 % Lectures [d] 0,2 %

#### Forme de construction Dimensions (L×P×H) 178×40×40 mm

#### Fonctions Compensation de température / automatique

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	215×94×65 mm
Dimensions du conteneur de transport (L×P×H)	205×75×55 mm
Poids net env.	0,30 kg
Poids brut env.	0,35 kg
Poids d'expédition	0,31 kg

### Services

Numéro d'article pour étalonnage 961-290







