

# KERN OBB-A 1395

**KERN**

Condensateur PH et coulisseau PH 20× pour unité de contraste de phase de la série OBN-1



## Catégorie

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Marque                | Optics                      |
| Catégorie de produits | Instrument optique          |
| Groupe de produit     | Unité de contraste de phase |

## Conditions environnementales

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Température de stockage [Min] | -5 °C |
| Température de stockage [Max] | 40 °C |

## Emballage & expédition

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Lecture force [d] (N)        | 1 d              |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 170×120×70 mm    |
| Poids net                    | 0,3 kg           |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Poids net env.               | 0,30 kg          |
| Poids brut env.              | 0,80 kg          |
| Poids d'expédition           | 0,8 kg           |

## Pictogrammes

STANDARD

