

KERN TD 225-0.1US

Compacte materiaaldiktemeter in zakformaat

KERN



Stroomvoorziening

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Bijgeleverde plug-in voedingseenheid | Batterij |
| Batterij | 4×1.5 V AAA |

Milieuomstandigheden

| | |
|----------------------------|-------|
| Omgevingstemperatuur [Min] | 0 °C |
| Omgevingstemperatuur [Max] | 50 °C |

Verpakking & verzending

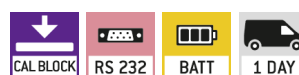
| | |
|-------------------------------|---------------|
| Aflesbaarheid kracht [d] (N) | 1 d |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 260×215×75 mm |
| Nettogewicht ca. | 0,20 kg |
| Brutogewicht ca. | 0,75 kg |
| Verzendgewicht | 0,75 kg |

Diensten

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Artikelnummer voor fabriekskalibratie | 961-113 |
|---------------------------------------|---------|

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Categorie

| | |
|------------------|---|
| Merk | Sauter |
| Productcategorie | Materiaaldiktemeter |
| Productgroep | Material thickness gauge pulse-echo methode |

Meetsysteem

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Aflesbaarheid materiaaldikte [d] (mm) | 0,1 mm |
| Materiaaldikte echo - pols [Min] (mm) | 1,2 mm |
| Materiaaldikte echo - pols [Max] (mm) | 225 mm |
| Tolerantie (% van [Max]) | 0,5% |
| Eenheden | mm inch |
| Meetkop meetfrequentie | 5 MHz |
| Meetkop diameter | 8 mm |
| Geluidssnelheid - [Min] (m/s) | 1000 m/s |
| Geluidssnelheid - [Max] (m/s) | 9999 m/s |

Approval

| | |
|----------|---|
| CE-teken | ✓ |
|----------|---|

Ontwerp

| | |
|--|--------------|
| Afmetingen behuizing (B×D×H) | 30×65×120 mm |
| Afmetingen (B×D×H) | 30×65×120 mm |
| Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H) | 30×65×120 mm |
| Materiaal behuizing | kunststof |
| Kabellengte | 0,9 m |