

KERN TB 200-0.1US

KERN

Betrouwbare materiaaldiktemeter voor dagelijks gebruik



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

Meetsysteem	
Afreesbaarheid materiaaldikte [d] (mm)	0,1 mm
Materiaaldikte echo - pols [Min] (mm)	1,5 mm
Materiaaldikte echo - pols [Max] (mm)	200 mm
Tolerantie (% van [Max])	0,5%
Eenheden	mm inch
Meetkop meetfrequentie	5 MHz
Meetkop diameter	8 mm
Geluidssnelheid - [Max] (m/s)	9999 m/s

Approval	
CE-teken	✓

Ontwerp	
Afmetingen behuizing (B×D×H)	161×69×32 mm
Afmetingen (B×D×H)	161×69×32 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	161×69×32 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Kabellengte	0,9 m

Stroomvoorziening

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Batterij
Batterij	4×1.5 V AA

Milieuomstandigheden

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

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	260×215×75 mm
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	1,00 kg
Verzendgewicht	0,958 kg

Diensten

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

