

## Fiche produit

### Caractéristiques

# IMT23207

## Thorsman IR Thermometer 520°C



### Principales

Gamme	Thorsman
Type de produit ou équipement	Thermometer
Alimentation	Battery 9 V
Type de technologie	Laser

### Complémentaires

Type d'affichage	Handheld infrared thermometer: backlit LCD
Température de mesure	Handheld infrared thermometer: -20...520 °C
Langue utilisateur	Espagnol Hongrois Polonais Portugais Français Allemand
Hauteur	180 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	50 mm
Masse du produit	150 g without battery

### Offer Sustainability

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.