



Principales

Gamme	Thorsman
Type de produit ou équipement	Détecteur de température
Alimentation	Pile 9 V
Type de technologie	Laser

Complémentaires

Type d'affichage	Thermomètre infrarouge portable: LCD rétro-éclairé
Température de mesure	Thermomètre infrarouge portable: -20...520 °C
Langue utilisateur	Espagnol Hongrois Polonais Portugais Français Allemand
Hauteur	180 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	50 mm
Poids du produit	150 g sans batterie

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

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 application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.