

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Thorsman - Multimètre numérique Cat III - 600V

IMT23222

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Thorsman
Type de produit ou équipement	Multimètre digital
Alimentation	pile 9 V

### Complémentaires

Type d'afficheur	LCD STN rétro-éclairé monochrome
Type de réglage	Manuel
Fonction signalisation	Batterie faible par visuel
Fonction disponible	Opérations mains libres Fonction maintien des données
Type de protection	Fusible
Type de mesure	Tension CC: 200mV/2/20/200/600 V Tension CA: 200/600 V Courant CC: 200µA/2/20/200mA/10 A Résistance: 200 Ohm/2/20/200 kOhm/2 MOhm
Catégorie de mesure	Catégorie III 600 V
Langue utilisateur	Portugais Polonais Espagnol Allemand Français Anglais
Hauteur	150 mm
largeur	90 mm
Profondeur	40 mm
Poids du produit	290 g avec batterie

### Environnement

Normes	CEI 61010
--------	-----------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,200 cm
Largeur de l'emballage 1	17,400 cm
Longueur de l'emballage 1	26,400 cm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Poids de l'emballage 1	444,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,924 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	288
Hauteur de l'emballage 3	105,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	156,500 kg


## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	875f68f5-e307-4362-b7e9-b6e2fe84c5d1
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Batterie amovible	User replaceable
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles