

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 |

| | |
|---------------------------------------|------------|
| 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

Matières et Substances

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Emballage avec carton recyclé | Oui |
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive UE RoHS | Conforme aux exemptions |
| Numéro SCIP | 875f68f5-e307-4362-b7e9-b6e2fe84c5d1 |
| Réglementation REACH | Déclaration REACH |

Use Again

Réemballer et réusiner

| | |
|-------------------|---|
| 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 |