

Fiche technique du produit

Spécifications



Thorsman - Traceur de câbles multifonctions

IMT23206

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Thorsman
Type de produit ou équipement	Traceur de fil multifonction
Alimentation	Récepteur 4 pile 1,5 V LR41/SR41 Transmetteur 2 pile 1,5 V AAA

Complémentaires

Composition de l'appareil	Émetteur - générer une tonalité distincte en filaire Récepteur - prendre le ton
Signalisation locale	DEL en fonctionnement
Langue utilisateur	Espagnol Allemand Polonais Hongrois Portugais Français
Hauteur	183 mm
Largeur	80 mm
Profondeur	46 mm
Poids du produit	220 g avec batterie

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	17,400 cm
Longueur de l'emballage 1	29,500 cm
Poids de l'emballage 1	304,000 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	4,263 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	117,500 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	No
---------	----