

Thermomètre électronique à thermocouple sans sonde de -50° à +300° c

250528

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Électronique

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

9025190090



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Thermocouple type K
- ✓ Précision +/- 1 °C
- ✓ Résolution 0,1°C
- ✓ Convertible °C/°F
- ✓ Pile CR2032/3 V. incluse
- ✓ Grande plage des températures mesurées : -67°C à +1400°C
- ✓ Livré nu sans sonde
- ✓ Peut être équipé au choix de sondes Matfer référence 250536 / 250538 / 250539 / 250541

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<u>Désignation</u>	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
Contient	0	VC-1	0
Hauteur	0	0	0
Longueur totale	80 mm	0	0
Largeur	42 mm	0	0
Volume	0	0	0
Poids Net	0	0	0
Poids Brut	0	0	0
Code à barres	3334492505284		



Thermomètre électronique à thermocouple sans sonde de -50° à +300° c

Créée le: 19/05/2023

250528

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Electrique	
Longueur utile	80 mm	Indice IP	65
Matière		Conditions d'utilisation	
Matière principale	Électronique	Température minimale d'utilisation	-67 °C
Couleur & Finition		Température maximale d'utilisation	1400 °C
Couleur	Noir / Jaune / Blanc		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE	SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
		contient:		contient:	12 sous-cdt	contient:	8 colis
Poids	0,086 Net en kg		Net en kg	1,0	Net en kg	8	Net en kg
	0,086 Brut en kg		Brut en kg	1,0	Brut en kg	8	Brut en kg
	0,000 Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	3,000 Hauteur en cm		Hauteur en cm	16,0	Hauteur en cm	45	Hauteur en cm
	13,500 Largeur en cm		Largeur en cm	19,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	15,200 Longueur en cm		Longueur en cm	32,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	0,610 Volume en dm³		Volume en dm³	7,3	Volume en dm³	432	Volume en dm³
Code à barres	Type EAN	Type EAN	Type EAN	Type EAN	Type EAN	Type EAN	Type EAN
	EAN13 3334492505284			EAN13 3334496505280			