

# Fiche technique du produit

Spécifications



## NTC 5,0M IP67 6X15

TM1STNTCRN61550

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Modicon M171
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion thermique
Type d'accessoires / pièces séparées	Sonde
Application spécifique du produit	Régulation de la température

### Complémentaires

Type de sonde de température	CTN
Support de montage	Câbles
longueur de câble	5 m (+/- 3 %)
Raccordement électrique	2 câbles de conducteur pour côté contrôleur
Mode de raccordement	Connecteurs soudés
Mode de fixation	À clipser
Largeur	15 mm
Hauteur	5 mm
Profondeur	6 mm

### Environnement

Degré de protection IP	IP67
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	10,5 cm
Longueur de l'emballage 1	12 cm
Poids de l'emballage (Kg)	42 g
Type d'emballage 2	BAG
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	3,5 cm
Largeur de l'emballage 2	10,5 cm
Longueur de l'emballage 2	12 cm
Poids de l'emballage 2	168 g

Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	36
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	1,71 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non