

Fiche technique du produit

Spécifications



NTC 5,0M IP68 6X20 -50 11 0DC GREY

TM1STNTCSN62050

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 conducteurs pour côté contrôleur
Mode de raccordement	Câble avec embout de fil
Mode de fixation	À clipser
Largeur	20 mm
Hauteur	6 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP68
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	4,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	58,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	10,500 cm
Longueur de l'emballage 2	15,000 cm
Poids de l'emballage 2	237,000 g
Type d'emballage 3	S01

Nb produits dans l'emballage 3	36
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	2,300 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
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non