

# Fiche technique du produit

Spécifications



## M172 DISPLAY COLOR TOUCHS CREEN, T

TM172DCLWT

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Modicon M171/M172
Type de produit ou équipement	Module d'affichage
Alimentation	Source externe

### Complémentaires

Type d'afficheur	Afficheur LCD Écran tactile couleur
Résolution de l'afficheur	320 x 240 pixels
Couleur	Blanc
[Us] tension d'alimentation	24 V CA/CC
Puissance consommée en W	3,2 VA 1,3 W
type d'entrée analogique	NTC 10k type 2 sonde de température - 40...50 °C +/- 0,1 °C NTC 10k sonde de température à 21 C +/- 0,5 °C
Compatibilité produit	Contrôleur logique M171 Contrôleur logique M172
Hauteur	120 mm
Largeur	86 mm
Profondeur	25 mm
Poids du produit	0,34 kg

### Environnement

Règlement Européen	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique
Normes	IEC 60950-1 EN 55024 EN 55032 UL 873 CSA C22.2 N° 24
Certifications du produit	RCM EAC CE cTUVus
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...50 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-30...50 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	10,800 cm
Longueur de l'emballage 1	15,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	225,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	11
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,985 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 >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

8e41c8ec-ef77-428a-a952-9b72cd73d27e

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non