

Fiche technique du produit

Spécifications



M171 OPT. WALL THERMOSTAT WO BACKLIGHT

TM171DWAL2U

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Modicon M171
Type de produit ou équipement	Module d'affichage
Couleur d'affichage	Monochrome
Alimentation	Source externe

Complémentaires

Type d'afficheur	Écran LCD
Nombre de touches	4
Couleur	Blanc
[Us] tension d'alimentation	12 V CC
Puissance consommée en W	5 W 0 W
Marquage	CE
Horodateur	Avec horloge
Signalisation locale	Afficheur LCD
Compatibilité produit	Contrôleur logique M171 optimisé
Hauteur	137 mm
Largeur	96,5 mm
Profondeur	31,3 mm
Poids du produit	0,143 kg

Environnement

Certifications du produit	cURus
Degré de protection IP	IP40 face avant:

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,000 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	18,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	259,000 g

Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	6
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	1,811 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	36,976 kg


Garantie contractuelle

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



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	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
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.