

Fiche technique du produit

Spécifications



Modicon M171 - module afficheur - monochrome - IP20

TM171DLED

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	DEL 7 segments + virgule décimale
Nombre de touches	8
Couleur	Gris
[Us] tension d'alimentation	12 V CC
Puissance consommée en W	5 W 0 W
Marquage	CE
Signalisation locale	DEL
Compatibilité produit	Contrôleur logique M171 optimisé
Hauteur	74 mm
Largeur	32 mm
Profondeur	30 mm
Poids du produit	0,042 kg

Environnement

Certifications du produit	cURus
Degré de protection IP	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	12,700 cm
Poids de l'emballage (Kg)	129,000 g
Type d'emballage 2	S01

Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	835,000 g


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.