

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - thermostat programmable hebdomadaire - 2 modules - blanc

MGU3.505.18

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2019

! Fin de service le: 31 déc. 2022

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

### Principales

Gamme	Unica
Design	Unica (esthétique standard)
Type De Produit Ou Équipement	Thermostat
Application	Hebdomadaire-programmable
Présentation Du Produit	Mécanisme
Nuance De La Couleur	Blanc

### Complémentaires

Type De Technologie	Électronique
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	230 V CA +/- 10 % à 50/60 Hz
Charges Admissibles	Inductive: 5 A Résistive: 8 A
Classe D'Isolation Électrique	Classe II
Nombre De Modules	2 modules
Type D'Interrupteur Électronique	Type 1B
Capacité De Serrage Des Bornes	<= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s) <= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s)
Description Des Contacts	1 F/O
Raccordement	Bornes à vis
Informations Affichées	Jour Température ambiante de 0 à 45 °C Climatisation en fonction Heure
Temps De Sauvegarde	7 jours de temps et économie de programme
Marquage	L+N
Classe De Logiciel	Classe A
Température Programmable	Tmax Tmin Différentiel Protection contre le gel
Plage De Réglage De La Température	5...35 °C
Précision De Mesure	0,5°C
Matière	Plastique haute résistance: couvercle de mécanisme
Mode De Fixation	Clipsable

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Hauteur De Montage Minimum	1,5 m
Profondeur	45 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur D'Encastrement	33 mm
Poids Du Produit	0,0625 kg

## Environnement

Degré De Protection Ip	IP20
Tenue Aux Chocs Ik	IK01
Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement	0...50 °C
Température Ambiante De Stockage	-5...55 °C
Humidité Relative	20...85 %
Caractéristique D'Environnement	Alcool Acétone Savon liquide Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres Décolorant Pétrole Huile
Normes	EN 60730-2-9

## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	6 cm
Largeur De L'Emballage 1	8 cm
Longueur De L'Emballage 1	8,5 cm
Poids De L'Emballage 1	93 g
Type D'Emballage 2	S01
Nb Produits Dans L'Emballage 2	9
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	996 g
Type D'Emballage 3	P06
Nb Produits Dans L'Emballage 3	288
Hauteur De L'Emballage 3	75 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	60 cm
Poids De L'Emballage 3	39,872 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

---

Information Sur Les Exemptions  
Rohs [Oui](#)

---

**Régulation Reach** [Déclaration REACH](#)

---

**Directive Rohs Ue** Conforme aux dérogations

---

**Régulation Rohs Chine** [Déclaration RoHS pour la Chine](#)  
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

---