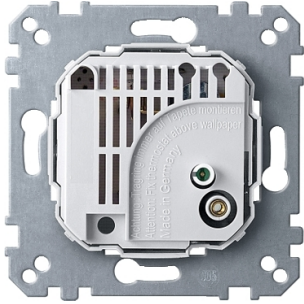


Fiche technique du produit

Spécifications



Mécanisme de thermostat d'ambiance à contact inverseur, 230 VCA, 5 A

MTN536400

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Thermostat
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Par vis
Application	Pièce
Type de technologie	Électromécanique
Application spécifique du produit	Chauffage et refroidissement
Fonction disponible	Avec rétroaction thermique Avec capteur bimétallique
Hystérésis	0,5 K
Composition et type de contacts	1 F/O
[In] courant assigné d'emploi	5 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Degré de protection IP	IP20
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	26 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,700 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	7,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	78,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	50

Hauteur de l'emballage 2	18,500 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,965 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	2000
Hauteur de l'emballage 3	110,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	173,600 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 **Oui**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme**

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

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.**