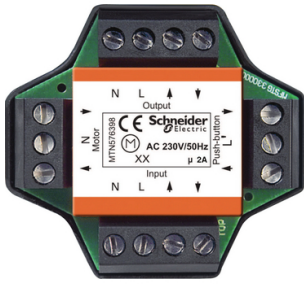


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Relais multiple encastré pour pilotage de moteurs de volets, 6 A, 250 VCA

MTN576398

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 21 mai 2025

⚠ Fin de service le: 30 juin 2025

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Relais

## Complémentaires

Présentation du produit	Module
Application	Volet/ store
Fonction disponible	Avec entrée centrale
Support de montage	Rail DIN
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50 Hz
Compatibilité de l'entrée	Entrée d'extension pour boutons-poussoirs et insert électronique
Courant commuté maximum	2 A
Nombre d'appareils	2 moteur
Raccordement - borniers	Bornes à vis
Mode de fixation	Par clips
largeur	52 mm
Hauteur	49 mm
Profondeur	22 mm

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,200 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	72,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	100

Hauteur de l'emballage 2	20,300 cm
Largeur de l'emballage 2	30,900 cm
Longueur de l'emballage 2	40,600 cm
Poids de l'emballage 2	7,568 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réuser</b>	
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.