

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Harmony Relay - module temp- multifonct RUM et RPM - 24/240VACDC

RUW101MWW

 Cette option circulaire permet d'éviter 0.269 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de contrôle
Type de produit ou équipement	Module de temporisation multifonction
Compatibilité de gamme	Harmony
Destination du produit	RPM relais RUM relais
Type de module	Module minuterie
Type de relais	Relai multifonctions temporisé

Complémentaires

Compatibilité produit	Prise RPZ (3 "OF") Prise RPZ (4 F/O) Prise RUZ
[Uc] tension circuit de commande	24...240 V CA/CC
Poids du produit	0,02 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	3,7 cm
Longueur de l'emballage 1	7,0 cm
Poids de l'emballage 1	19,0 g

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

CO2 évité par unité (en kg)

0.269

Use Better

Matières et Substances

Directive UE RoHS

Non applicable, hors de la portée juridique de la directive RoHS UE

Use Again

Réemballer et réusiner

DEEE

 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles