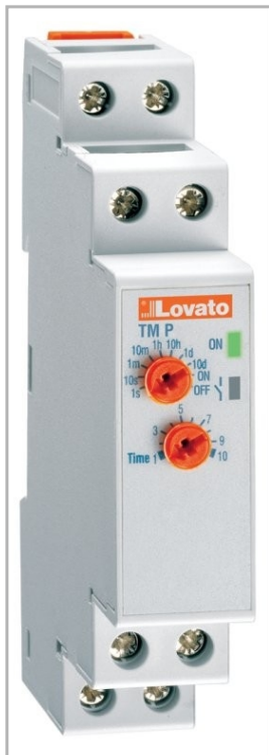


Appareillage et systèmes &gt; CONTROLE ET AUTOMATION &gt; RELAIS &gt; RELAIS TEMPORISES &gt; Relais temporisés

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>47417150</b>
EAN 13	<b>8013975147122</b>
Description article	<b>Version modulaire pour tableau. Version encastrable. Gamme complète de fonctions et échelles. Précision de temporisation, fidélité et répétition. Conforme aux normes internationales : CEI/EN 61812-1, UL508, CSA C22.2 n°14.</b>
Tension (VAC/VDC)	<b>24 à 48VDC / 24 à 240VAC</b>
Contact auxiliaire	<b>1 OF inverseur</b>
Haute visibilité	<b>0</b>
Poids article	<b>0,070 Kg</b>

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**SÉRIE**

Série TM P  
Au travail : temporisation démarre à l'enclenchement

**ROHS**

1

**HOMOLOGATIONS**

- EN 62208 : Boîtiers vides pour combinaisons d'appareils de commutation à basse tension - exigences générales

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.068 MO\)](#)