

# Transformateurs

## Renseignements sur le projet

Nom du poste :

Lieu :

Ingénieur :

Date de soumission:

Entrepreneur :

Présentée par:

Représentant du fabricant :

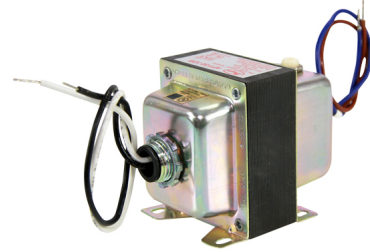
Approuvé par :

## Données techniques

Prop 65 label required? Yes

## Informations sur le produit et utilisation de l'application

Le transformateur 50 VA (24VAC) dispose d'un pied ou d'un support de moyeu pour une boîte électrique de 2 po x 2 po ou 4 po x 4 po avec un knock-out de 3/4 po.



| Nom de la pièce   | Numéro de pièce | A [inch] | B [inch] | C [inch] | Current draw max. [A] | Operating voltage [V] | Operating voltage AC [VAC] | Voltage secondary AC (50VA) [VAC] | Output rating at 24VAC [A] | Weight per UOM [lbs/UOM] |
|-------------------|-----------------|----------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 50 VA Transformer | A3050050        | 4.422    | 2.5      | 3.005    | 0.55                  | 24                    | 120                        | 24                                | 2.1                        | 2.56                     |

## L'installation

Lors du montage d'un transformateur dans un knockout, installez-le dans une boîte en métal uniquement. Reportez-vous au Manuel d'installation du radiant Uponor pour plus d'informations.

## Applications connexes

Systèmes de chauffage et de refroidissement radiants

## Remarques :

Primary: White - Black, 120 V, 60 Hz, 0.55 A

## Notes de bas de page

## Coordonnées de la personne-ressource

Uponor Inc.  
5925 148th Street West  
Apple Valley, MN 55124  
T 800.321.4739  
F 952.891.2008

Uponor Ltd.  
6510 Kennedy Road  
Mississauga, ON L5T 2X4  
T 888.594.7726  
F 800.638.9517