

## **GAMME WR12V**



40.08576.00

## - LES PLUS-

- Solution simple et efficace pour alimenter des utilisations 12V à partir du 230V.
- Conforme aux normes NFC 52210 ou CEI60742.

## - DESCRIPTIF RAPIDE-

- Les modèles redressés WR sont en boîtier moulé.
- La protection est réalisée par un fusible pour les modèles WR3 et WR8 et par thermique pour le WR12.CLASSE II.
- Ce transformateur est prévu pour être placé à l'intérieur, il se raccorde sur le secteur 230V et délivre une tension redressée.
- Le modèle WR-3 possède une commutation automatique secteur/batterie avec le secteur ● prioritaire.

## - CARACTERISTIQUES COMMUNES AUX MODELES-

- Protection par thermique dans le boîtier.
- Fixation 4 vis.
- Tension d'entrée 230V.
  - Tension de sortie 12V redressée.
- Température de fonctionnement : -10°C à + 40°C.
- Température de stockage : -20°C à + 70°C.





TRANSFORMATEURS DE SECURITE GAMME WR 12V			
Modèle/Désignation:	WR3	WR8	WR12
Référence :	40.08574.70	40.08576.00	40.08577.01
Puissance en W :	30 intermittent.	80 intermittent.	120 intermittent.
Type :	Redressé		
Raccordements secteur :	Câble longueur 1 m avec fiche 230V.		
Raccordements sortie :	Cosses 6.35	Bornier à vis.	Câble.
Divers :	La sortie 12V se raccorde sur les utilisations de la caravane de la façon suivante :  ⇒ WR3 par cosses faston 6.35  ⇒ WR8 par un connecteur  ⇒ WR12 par un câble  L'entrée 230V se connecte sur le réseau par une fiche secteur 2 pôle.		
Fréquence :	50-60 Hz		
Commutation auto secteur/batterie :	OUI	NON	
Matériau et couleur du capot/boîtier :	Boîtier plastique moulé.		
Dimensions en mm (L x lx h) :	115 x 80 x 90	135 x 90 x 115	
Poids (en Kg):	1.1	2.3	3.4
Photos:	Réf: 40 0857470 TRANSFORMATEUR  PNom. 30 W Ph 1 Pri. 230V Hz 50 IMBRE 2,9A Sec. 12 V TRANSFORMATION BELON CENTRAL CONTRIBUTION CENTRAL CONTRIBUTION CENTRAL CONTRIBUTION CENTRAL CONTRIBUTION CONTRIBUTION CONTRIBUTION CENTRAL CONTRIBUTION CEN		Ref. 40.0177.0018  DOWNT COURT  SOUTH SEECKER  NOTE SEECKER  NOTE SEECKER  NOTE SEECKER  NOTE SEECKER  NOTE SEECKER  NOTE SEECKER  SOUTH SEEC

