



# TRANSFORMATEUR DE SECURITE 120VA

Convertit le 230V alternatif en 24V alternatif.  
Utilisé avec des projecteurs 24V, il permettra d'éclairer sans risque électrique vos chantiers en zone confinée ou humide.  
Possibilité de personnaliser le type de prises - Exemple : Maréchal

## Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| <i>Matériel:</i>                                | butyl-caoutchouc  |
| <i>Type:</i>                                    | 2516  |
| <i>Couleur:</i>                                 | noir  |
| <i>Type de protection/classe de protection:</i> | IP54  |
| <i>Dimensions:</i>                              | 250 x 160 x 90mm  |
| <i>Puissance:</i>                               | 120VA   |
| <i>Sortie:</i>                                  | 1x CEE 2x16A/24V  |
| <i>Entrée:</i>                                  | 3m, 2x1.5mm <sup>2</sup>  |
| <i>Caractéristiques spéciales:</i>              | Butyl-caoutchouc: <ul style="list-style-type: none"> <li>- entièrement isolé</li> <li>- résistant aux chocs</li> <li>- résistant aux UV</li> <li>- sans halogène</li> <li>- résistant au vieillissement et à la température</li> <li>- résistant à l'acide et à l'huile</li> <li>- tenue au feu</li> <li>- auto-extinguible</li> <li>- bonne résistance chimique</li> </ul> |
| <i>Equipement:</i>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>1 poignée de transportation en butyl-caoutchouc</li> <li>1 prise à encastrer CEE - 16A 24V 2P</li> <li>1 transformateur de sécurité 230/24V - 120VA</li> <li>1 disjoncteur de surintensité thermique 0.6A (primaire)</li> <li>3 m GIFAS-GIFAFLEX 2x1.5mm<sup>2</sup> jaune avec fiche Schuko</li> </ul>                              |



## Equipement:

