



TRANSFORMATEUR DE SÉCURITÉ / ISOLEMENT

TRANSFORMATEUR DE SÉCURITÉ 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	
Matériel	Butyl-caoutchouc
Type	2516
Couleur	Noir
Indice de protection	IP54
Dimensions	250 x 160 x 90 mm
Puissance	120VA
Sortie	1x CEE 2x16A/24V
Entrée	3m, 2x1,5mm ²
Caractéristiques spéciales	Butyl-caoutchouc:
	Entièrement isolé
	Résistant aux chocs
	Résistant aux UV
	Sans halogène
	Résistant au vieillissement et à la température
	Résistant à l'acide et à l'huile
	Tenue au feu
Equipement	Auto-extinguible
	Bonne résistance chimique
	1 poignée de transportation en butyl-caoutchouc
	1 prise à encastrer CEE - 16A 24V 2P
	1 transformateur de sécurité 230/24V - 120A
	1 disjoncteur de surintensité thermique 0,6A (primaire)
3m GIFAS-GIFAFLEX 2x1,5mm ² jaune avec fiche Schuko	

