



TRANSFORMATEUR DE SÉCURITÉ / ISOLEMENT

TRANSFORMATEUR DE SÉCURITÉ 2500VA

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	7900
Couleur	Noir
Indice de protection	IP54
Dimensions	500 x 415 x 173 mm
Puissance	20500VA
Sortie	6x CEE 2x16A/24V
Entrée	3m, 2x1,5mm ² avec fiche T12
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 Auto-extinguible Bonne résistance chimique
Equipement	1 poignée de transportation en butyl-caoutchouc 6 prise à encastrer CEE - 16A 24V 2P 1 transformateur de sécurité 230/24V - 2500VA 1 disjoncteur de surintensité thermique 12,0A (primaire) 3 m GIFAS-GIFAFLEX 2x1,5mm ² jaune avec fiche T12

