



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Électricité / Matériel électrique / Transformateur et alimentation électrique /



Transformateur Titan+ | SNS072



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur du boîtier (en mm)	16
Longueur du boîtier (en mm)	158
Puissance (W)	30
Poids (en kg)	0,116
Largeur du boîtier (en mm)	56
Technologie	Transformateur
Température d'utilisation maximale (en °C)	40
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Modèle	Titan +
Tension d'entrée (en V)	220 - 240 VAC
Utilisation	Accessoires de contrôle d'éclairage compatibles - détecteurs de mouvement, capteur infrarouge, interrupteur et capteur de porte. Il suffit de brancher le capteur choisi au port désigné dans le driver.
Livré(e) avec	Câble alimentation
Longueur du câble (en m)	2
Indice de protection (IP)	IP 20
Nombre de sorties	6

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	SNS072
Référence fabricant	SE497950EU SE497950EU
Marque	Sensio
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné