

Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

Coffret double alimentation ACM



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Izyx
Matière	Acier
Tension d'entrée (en V)	100 - 240VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	116
Largeur du boîtier (en mm)	345
Tension de sortie (en V)	12 - 24 VCC
Chargeur de batterie	Oui
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	45
Indicateur lumineux	Oui

Technologie	Alimentation à découpage
Type de pose	Sur façade
Nombre de sorties	2
Fermeture/Ouverture	Par serrure à clé
Descriptif	Prévoir 1 batterie 12 V pour un fonctionnement en 12 V et 2 batteries 12 V pour un fonctionnement en 24V
Secteur - Page catalogue	2-103

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	INTENSITÉ MAXIMUM (EN A)	LONGUEUR DU BOITIER (EN MM)	PUISSANCE (W)	CAPACITÉ DE CARTE ÉLECTRONIQUE
<u>TTR066</u>	2	435	27,6	2
<u>TTR067</u>	4	705	110,4	3