



## Module de double alimentation

Série: Contrôleur d'inverseur de source

Code article: 47419265

Référence fournisseur courte : ATLDPS1

# Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. <u>Connectez-vous</u>.

#### - Produit

Un ensemble de solutions pour fiabiliser l'installation électrique par la redondance à l'aide d'une commutation automatique et programmable. Le relais de commutation (transfert de charge) assure en cas de perte d'une source d'alimentation et selon les paramètres programmés, une permutation automatique vers une source de secours.

L'état de fonctionnement peut être supervisé localement ou à distance, avec possibilité de changement des paramètres. Le relais ATL pilote les inverseurs de source motorisés qui assurent la commutation en charge entre deux sources d'alimentation.

### - Article :

Pour contrôle et sélection de l'alimentation de disjoncteurs / commutateurs / contacteur

### Caractéristiques électriques

	110 à 230 VAC	nsion (VAC/VDC) :
--	---------------	-------------------

### Poids et dimensions

Poids article (Kg) :	0,23
Longueur article (m) :	0,095
Largeur article (m):	0,055
Hauteur article (m) :	0,075

## Normes, certifications et homologations

Normes:	IEC 60947-6-1 : Appareillage à basse tension - Partie	
	6-1: Matériels à fonctions multiples - Equipement de	
	transfert de source	



RoHS:

Oui

Homologations:

IEC 60947-6-1: Appareillage à basse tension - Partie
6-1: Matériels à fonctions multiples - Equipement de transfert de source