

## Sélecteur d'alimentation double modulaire pour boîtier d'automatisme - 4 modules

REF. 4 226 86



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.831 dm <sup>3</sup>
Poids	242 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Sélecteur d'alimentation double modulaire

- Le sélecteur d'alimentation double mesure et contrôle deux tensions d'alimentation au niveau de ses entrées (monophasé, 80-300 VA) et sélectionne la tension la mieux adaptée pour l'alimentation des circuits auxiliaires
- Équipé d'1 contact d'alarme si aucune tension d'alimentation ne peut être sélectionnée dans les limites
- 4 modules DIN

#### Caractéristiques Générales

#### Boîtiers d'automatisme pour inverseurs de sources

- Ces dispositifs permettent de commander l'inversion de sources, de gérer le démarrage/l'arrêt d'un générateur, de contrôler les réseaux monophasés, biphasés et triphasés ainsi que les tensions Phase-Phase et Phase-Neutre
- Pour les disjoncteurs DPX<sup>3</sup> et DMX<sup>3</sup> et les contacteurs CTX<sup>3</sup>