



# Commutation de charges explosives



Le coffret assure la mise en œuvre «puissance» pour une charge explosive sélectionnée.  
Elle consiste en :

- Une sélection du module de commutation selon le type de charge sélectionnée
- Un couplage de la sortie du module de commutation à la charge sélectionnée
- Une transmission de puissance à la charge selon les ordres décidés

2 types de charges sont possibles :

- 9A à 105V durée 15ms
- 42A à 60V durée 150ms

## SPECIFICATIONS

### ENVIRONNEMENTALES

Température	-20°C / +55
Humidité relative	100% à 25°C
CEM	Selon MIL STD 461D
Chocs	30g / 6ms
Vibrations	Selon MIL STD 167A
Indice de protection	IP55

### DIMENSIONS

Largeur	640mm
Hauteur	305mm
Profondeur	310mm
Masse	35kg

*Les caractéristiques sont données à titre indicatif et susceptibles d'être modifiées sans préavis*