

**Armoires d'énergie 230 VAC**

**CXP3**

**Commutateur de sources**



**Descriptif et fonctionnement**

Commutateur de sources secteur/secours miniaturisé, pour alimentation d'énergie déportée, à intégrer dans des luminaires

- Facile à intégrer
- Commutation sur secours prioritaire
- Puissance des sources lumineuses : 250 VA au total
- Secours depuis une armoire d'énergie type APG

**Caractéristiques techniques**

Alimentation secteur :	230 VAC 50 Hz
Alimentation secours :	80 - 270 VAC/DC
Puissance consommateur :	maximum 250 VA
Température de fonct. :	-10 °C à +60 °C
Dimensions (LxHxP) :	78 x 20 x 30 mm
Norme :	DIN EN 50172

