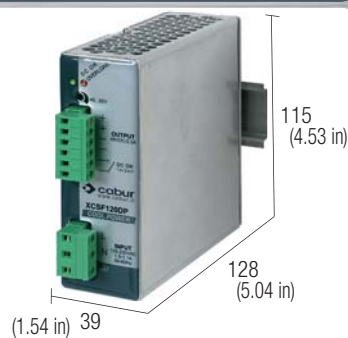
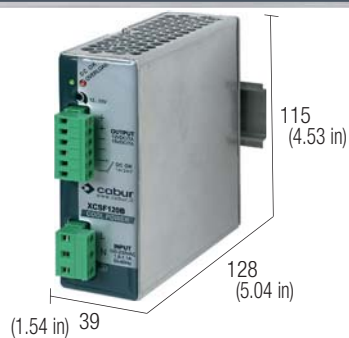
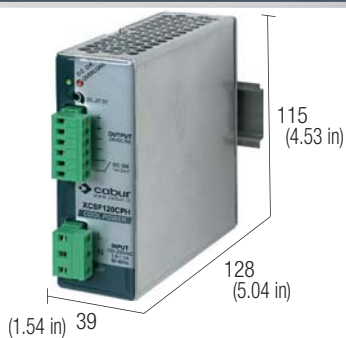




Série



### 120W

**XCSF120CPH**

120-230 V

**24 V / 5 A**

8.0 x 30 sec. à 24 V

version avec diode intégré pour redondance  
(1) Hazardous Locations Class I, Division 2,  
Groups A, B, C and D

**XCSF120B**

120-230 V

**12...15 V / 7 A**

11.0 x 30 sec. à 12 V

disponible jusqu'en mars 2011

**XCSF120DP**

120-230 V

**48 V / 2.5 A**

5.0 x 30 sec. à 48 V

version avec diode intégré  
pour redondance

Code  
Entrée (courant alternatif)  
Sortie (courant continu)  
Courant de surcharge  
Remarque

### Série

Code  
Entrée (courant alternatif)  
Sortie (courant continu)  
Courant de surcharge  
Remarque

## TRIPLE POWER



Série



### 2400W

**XCSG2401C**

400-500 V

**24 V / 100 A**

150 A x 5 sec. à 24 V

disponible à partir de mars 2011

**XCSG2401D**

400-500 V

**48 V / 50 A**

75 A x 5 sec. à 48 V

disponible à partir de mars 2011  
version avec diode intégré  
pour redondance

**XCSG2401G**

400-500 V

**72 V / 33 A**

49.5 A x 5 sec. à 72 V

disponible à partir de mars 2011  
version avec diode intégré  
pour redondance

Code  
Entrée (courant alternatif)  
Sortie (courant continu)  
Courant de surcharge  
Remarque