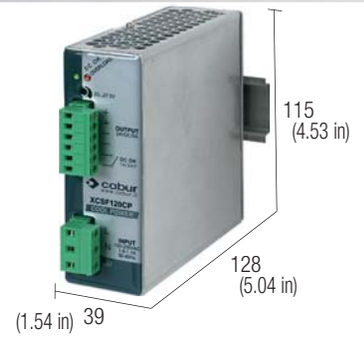
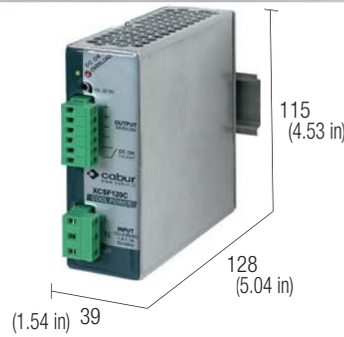
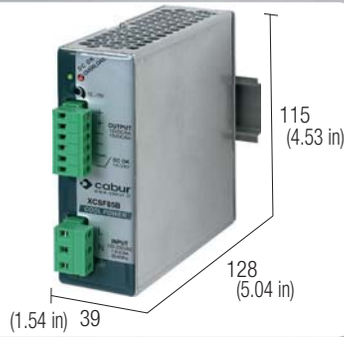
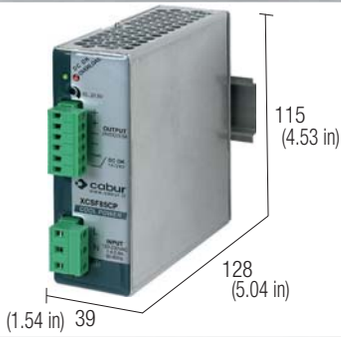




COOL POWER



5 W

XCSF85CPH
120-230 V
24 V / 3.5 A
6 A x 30 sec. à 24V

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

XCSF85B
120-230 V
12...15 V / 6 A
9 A x 30 sec. à 12V

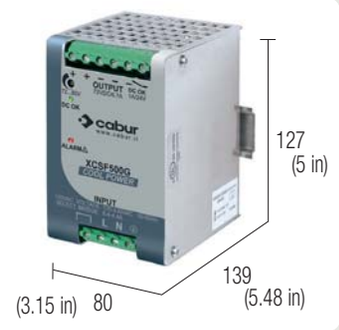
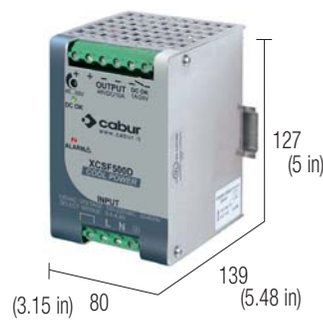
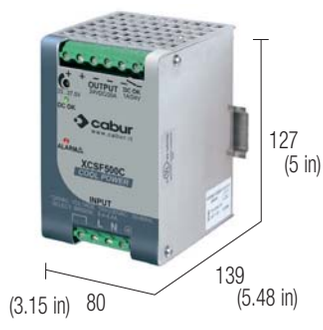
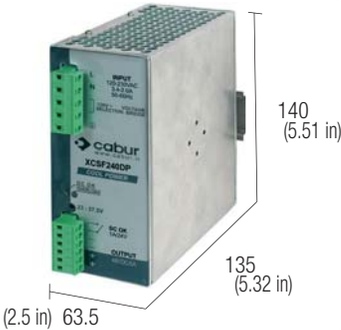
XCSF120C
120-230 V
24 V / 5 A
8.0 x 30 sec. à 24 V

XCSF120CP
120-230 V
24 V / 5 A
8.0 x 30 sec. à 24 V

version avec diode
intégré pour redondance



COOL POWER



XCSF240G
120-230 V
72 V / 3.5 A
4 A x 30 sec. à 72 V

XCSF500C
120-230 V
24 V / 20 A
30 A x 5 sec. à 24 V

version avec diode intégré
pour redondance

500W

XCSF500D
120-230 V
48 V / 10 A
15 A x 5 sec. à 48 V

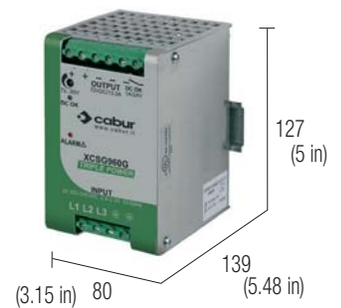
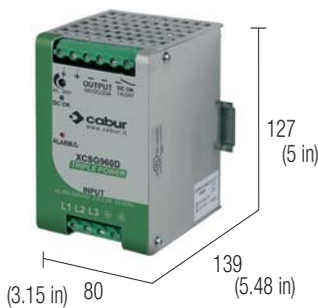
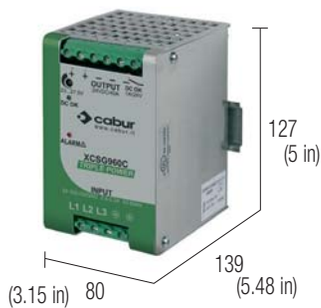
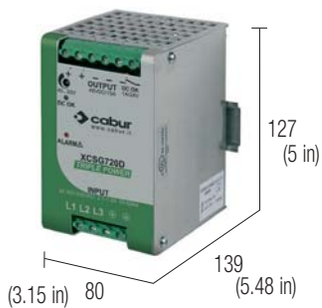
version avec diode intégré
pour redondance

XCSF500G
120-230 V
72 V / 6.7 A
10 A x 5 sec. à 72 V

version avec diode intégré
pour redondance



TRIPLE POWER



0 W

XCSG720D
400-500 V
48 V / 15 A
16 A x 5 sec. à 48 V

version avec diode intégré
pour redondance

XCSG960C
400-500 V
24 V / 40 A
60 A x 5 sec. à 24 V

960W

XCSG960D
400-500 V
48 V / 20 A
30 A x 5 sec. à 48 V

version avec diode intégré
pour redondance

XCSG960G
400-500 V
72 V / 13.3 A
20 A x 5 sec. à 72 V

version avec diode intégré
pour redondance