

# CCP2 FUSEHOLDER コンパクトサーキットプロテクター

## CCP2

### 特長: Features

- ディスコネクトスイッチにより動力回路の分断が可能
- 200kA (UL) / 120kA (IEC) の高遮断容量
- 1極 15.2 mm 幅のコンパクトデザイン
- UL, cULus, IEC 規格適合により  
UL クラス CC, ミセット、および  
IEC aM, gG/gL タイプのヒューズを装着可能
- クラス CC タイプは UL 98 Listed に より ブランチ回路分岐/  
ブランチ回路保護に最適
- ディスコネクトスイッチがヒューズ脱着ノブに連動し、通電状態  
でのヒューズ取り外しを防止。施錠によりOFF状態を固定可能
- フィンガーセーフ構造

### ヒューズ溶断表示付き

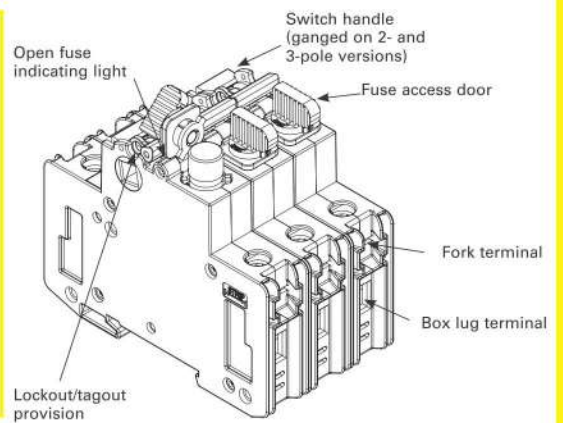
- インジケーションランプ標準装備
- オプション機能でヒューズ溶断信号を PLC に送信可能
- 35 mm DIN レール対応

### 定格: Ratings

- 定格電圧
  - 600 Vac (UL Class CC)
  - 240 Vac (UL Supplemental)
  - 400 Vac (IEC 10x38 mm)
  - 80 Vdc (DC Class CC, DC UL Supplemental / IEC)
- 定格電流
  - 30A (UL)
  - 32A (IEC)
- SCCR
  - 200 kA (UL Class CC)
  - 10 kA (UL Supplemental)
  - 120 kA (IEC 10x38 mm max)
  - 20 kA (DC Class CC / UL)
  - 10 kA (DC Supplemental / IEC)

### 規格: Agency Information

- UL Class CC ヒューズバージョン
  - UL 98 Listed, Guide WHTY, File E302370
  - cULu to Canadian Standard 22.2 No. 4-04, UL Guide WHTY7, File 302370
- UL Supplemental and IEC 10x38 mm ヒューズバージョン
  - UL 508 Listed, Guide NRNT, File E320230
  - cULus Certified 22.2 No. 14-05
  - IEC 60947-3 AC-23A
- DC voltage UL Class CC バージョン (CCP2-1-DCC)
  - UL 508 Listed, cULus 22.2, No.1405
- DC IEC 10x38 バージョン (CCP2-1-DCM)
  - IEC 60947-3, DC-23A
- CCP2-AUX
  - UL 98 Recognized, Guide WHTY2, File E155130
  - cURus to Canadian Standard 22.2 No. 4-04
  - IP20 フィンガーセーフ 保護等級 (取り付け状態)
- CE
- RoHS 適合
- CCP2-PLC-IND
  - UL 98 Recognized, Guide WHTY2, File E155130
  - cURus to Canadian Standard 22.2 No. 4-04



### 品番 Catalog Symbol

Symbol	Fuse type	Description
CCP2-(poles)-30CC	Class CC	Switch only
CCP2-(poles)-30M	UL sup./IEC 10x38	
CCP2-1-DCC	Class CC Vdc	1-pole switch only
CCP2-1-DCM	UL sup./IEC 10x38 Vdc	
CCP2R-(pole)-30CC	Class CC	Right front rotary switch
CCP2R-(pole)-30M	UL sup./IEC 10x38	
CCP2RL-(pole)-30CC	Class CC	Left front rotary switch
CCP2RL-(pole)-30M	UL sup./IEC 10x38	
CCP2S-(pole)-30CC	Class CC	Right side rotary switch
CCP2S-(pole)-30M	UL sup./IEC 10x38	
CCP2SL-(pole)-30CC	Class CC	Left side rotary switch
CCP2SL-(pole)-30M	UL sup./IEC 10x38	

### CCP2-AUX

Description	Max per CCP2*	Signal output
Auxiliary contacts NO+NC for switch status	1 per CCP2 (1-, 2- or 3-pole)	5 A / 240 Vac



### CCP2-PLC-IND

Description	Max per CCP2**	Signal output to PLC	Min. circuit volts
Wired remote fuse indication for PLC applications	1 per CCP2 (1-, 2- or 3-pole)	24 Vdc / 10 mA	100 Vac

