

- ▶ 周辺機器/その他
- ▶ 電力・機器用保護機器/電力量センサ
 - ▶ 機器用保護機器
 - ▶ ヒータ断線検出用
 - ▶ K8AC-H
 - K2CU
- ▶ センサ
- ▶ スイッチ
- ▶ セーフティ
- ▶ リレー
- ▶ コントロール
- ▶ FAシステム機器
- ▶ モーション/ドライブ
- ▶ 周辺機器/その他

ヒータ断線警報器

K2CU

小容量ヒータから大容量ヒータまで断線をキャッチ



ダウンロード

- ▶ カタログ
- ▶ CAD

マイカタログに追加

特長 種類/価格 定格/性能 外形寸法 購入/形式一覧

種類/価格

◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引先弊社にお問い合わせください。

本体

ゲート入力端子つきタイプ(形K2CU-F□□A-□GS)

動作電流		AC4~10A	AC8~20A	標準価格(¥)
AC100V	電圧変動補償つき	◎ 形K2CU-F10A-CGS	形K2CU-F20A-CGS	12,200
AC110V		形K2CU-F10A-DGS	形K2CU-F20A-DGS	
AC200V		◎ 形K2CU-F10A-EGS	◎ 形K2CU-F20A-EGS	
AC220V		形K2CU-F10A-FGS	形K2CU-F20A-FGS	

動作電流		AC16~40A	AC32~80A	標準価格(¥)
AC100V	電圧変動補償つき	形K2CU-F40A-CGS	形K2CU-F80A-CGS	12,200
AC110V		形K2CU-F40A-DGS	形K2CU-F80A-DGS	
AC200V		◎ 形K2CU-F40A-EGS	◎ 形K2CU-F80A-EGS	
AC220V		形K2CU-F40A-FGS	形K2CU-F80A-FGS	

注 ヒータの温度コントロールにPID制御方式の温度調節器と組み合わせて使用される場合は、ゲート入力端子つきタイプが必要です。この場合の温度調節器は電圧出力タイプをご使用ください。

大容量CT一体タイプ(形K2CU-F)

動作電流		AC4~10A	AC8~20A	標準価格(¥)
AC100V	電圧変動補償つき	◎ 形K2CU-F10A-C	◎ 形K2CU-F20A-C	12,200
AC110V		形K2CU-F10A-D	形K2CU-F20A-D	
AC200V		◎ 形K2CU-F10A-E	◎ 形K2CU-F20A-E	
AC220V		◎ 形K2CU-F10A-F	◎ 形K2CU-F20A-F	

動作電流		AC16~40A	AC32~80A	標準価格(¥)
AC100V	電圧変動補償つき	◎ 形K2CU-F40A-C	形K2CU-F80A-C	12,200
AC110V		形K2CU-F40A-D	形K2CU-F80A-D	
AC200V		◎ 形K2CU-F40A-E	◎ 形K2CU-F80A-E	
AC220V		◎ 形K2CU-F40A-F	形K2CU-F80A-F	

小容量プラグインタイプ(形K2CU-P)

動作電流		AC0.25~0.5A	AC0.5~1A	標準価格(¥)
AC100/200V	電圧変動補償つき	◎ 形K2CU-P0.5A-A	◎ 形K2CU-P1A-A	9,250
	電圧変動補償なし	-	形K2CU-P1A-A	
AC110/220V	電圧変動補償つき	形K2CU-P0.5A-B	形K2CU-P1A-B	
	電圧変動補償なし	-	形K2CU-P1A-B	

動作電流		AC1~2A	AC2~4A	標準価格(¥)

I-Web メンバース

ログイン 新規登録 パスワードをお忘れの方

カートを見る

お問い合わせ カタログ請求

Global | OMRON IA

▶ K2CU を英語で閲覧

K2CU の関連情報