

## 形K2CA-H

## デジタル形過電流継電器

ファジィ推論の先進技術で  
保護協調を容易にしたデジタル形OCR

- 自動試験器との組み合わせで、継電器試験が容易。
- ファジィ推論により、励磁突入電流の不必要動作を低減。
- 常時監視機能により信頼性が向上。
- 1台で三相保護が可能。省スペース化・省配線に貢献。
- 外形寸法はDIN規格に準じ、奥行は88.5mmと小型化。(端子台除く)



デジタル形

## 形K2CA-D

## 過電流継電器

## 保護協調重視の静止形OCR

- 配変OCRおよびMCCBとの保護協調が簡単。
- 1台で三相保護が可能。省スペース、省力化に貢献。
- 円板の動きに匹敵する始動表示、経過時間表示により、保守・点検が容易。
- 事故発生相を表示する表示器により、事故後の点検に便利。
- 消費VAを小さくしたため、変流器の負担が軽減。



静止形

## 種類／標準価格

(○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会社にお問い合わせください。)

形式	○形K2CA-HC	○形K2CA-HV	○形K2CA-DO-R2 ○形K2CA-DO-F4	形K2CA-DO-D2	○形K2CA-DO3-R2 ○形K2CA-DO3-F4	○形K2CA-DO3-D2
標準価格(¥)	32,500		29,500	48,000	29,500	48,000
外観	 角胴埋込形 ADR ケース		 丸胴埋込形 R2 ケース	 角胴埋込形 F4 ケース	 引出式角胴埋込形 D2 ケース	

軸流ファン

電力・機器用  
保護機器デジタル  
表示ユニットレーザーカ/  
検査装置接続・  
省配線機器共用ソケット/  
DINレール関連機器

商品セレクション

共通の注意事項

高圧受電設備用

K2CA-□

K2GS-□

K2GF-□

K2GV

K2GA/AGF

地絡関連機器

K2VU-□/  
K2VA-□

分散型電源用

発電機用

多回路型  
計測監視機器機器用保護機器  
K8ABシリーズ

機器用保護機器