



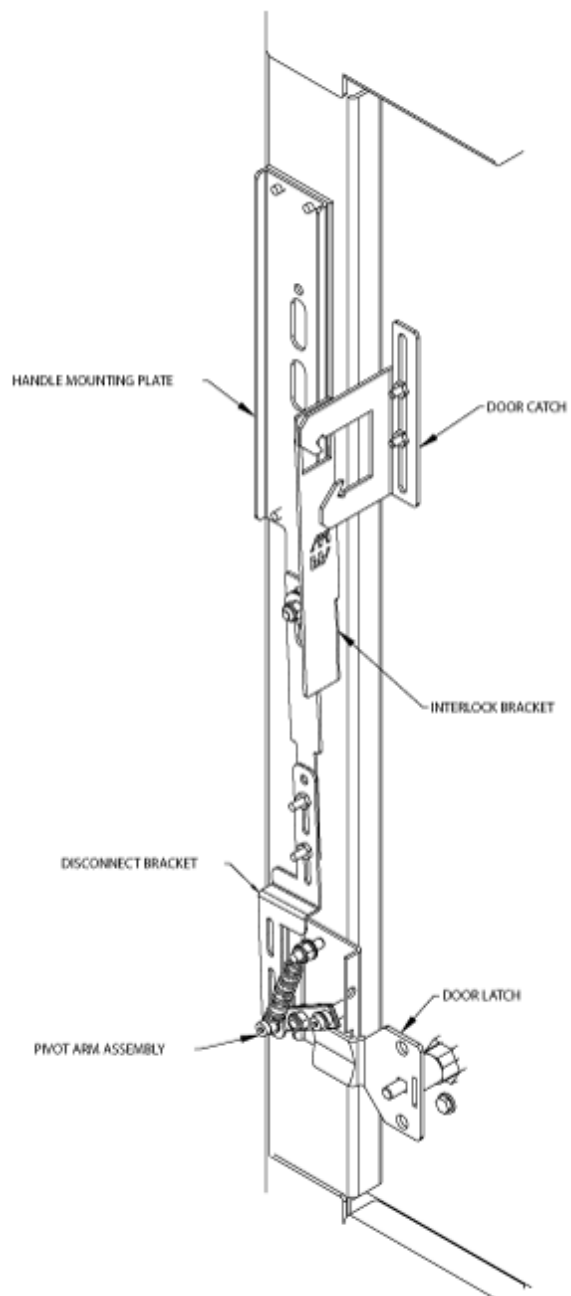
*Quality Products. Service Excellence.*

## Flange Disconnect Operator Adaptor Kits

### Features



- Used to adapt flange mounted operating mechanisms to all Hammond enclosures with universal cutouts.
- Kits include an adaptor plate and all of the required parts (with instructions) to interlock the master door with the operator mechanism.
- Blank plates are used to cover the flange cutouts in Hammond universal type disconnect enclosures.



Part No.	Operator Make & Type	Manufacturer Part No.
AK1494FD	Allen Bradley	1494F and D
BPAK	Blank plate	

Part No.	Operator Make & Type	Manufacturer Part No.
AKU	ABB Controls - operating handle	
	Disconnect Switch	DSFHN-HS12
	Circuit Breaker	K7FHD-HS12
	Allen Bradley - 1494V variable depth operating handle	
	Disconnect Switch	
	30 to 200	1494V H1 for 2UD, UHD, UHDM
	400 to 600	1494V H2 for UHD
	400	1494V H2 for UHDM
	Circuit Breaker	1494V H11
	Cutler Hammer - operating handle	
	Disconnect Switch	C361H1 or H3
	Circuit Breaker	
	150 A	C371H1 or H3
	250 to 600 A	C371H5 or H7 for 2UD
	250 to 1200 A	C371H5 or H7 for UHD, UHDM
	Circuit Breaker	C371 Flex-Shaft™ handle mechanism
	General Electric - operating handle	
	Disconnect Switch	STDA1or STDA2
	Circuit Breaker	STDA1or STDA2
	Circuit Breaker Spectra-Flex™ cable operators	
	150 to 600 A	STDA1
	SK1200 A	STDA3
	Siemens I.T.E. Max-Flex™ - operating handle	
	Disconnect Switch variable depth	FHOHS
	Circuit Breaker	
	125 to 600 A	FHOH
	800 to 2000 A	FHOHN
	Square D - class 9422 operating mechanism	
	Disconnect Switch variable depth	9422 type A1
	Circuit Breaker variable depth	9422 type A1
	Disconnect Switch with cable mechanism	9422 type A1
	Circuit Breaker with cable mechanism	9422 type A1

*Data subject to change without notice*

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9