

AMR PEMCO

PROVEN PARTNER IN TECHNOLOGY

INTERRUPTORES ELECTRONICOS

La serie CB de AMR PEMCO ofrece mayor seguridad que los interruptores convencionales

Reemplaza los disyuntores de caja moldeados

Sin arcos externos

Vida útil extremadamente larga

Luces indicadoras para todas las fallas: sobrecorriente de fase, falla a tierra, subtensión de fase, falla de la unidad, disparo del monitor de tierra, falla de fusible / contacto, pérdida de fase

Circuito de autopueba

Todas las funciones de protección en un paquete

Probado fácilmente por la unidad de prueba de interruptor (BT-1000)

Capaz de control remoto por cualquier sistema de adquisición de datos o PLC.



CB—PRO

Con CB – PRO, hay un aumento en la seguridad, confiabilidad del contratista de vacío, protección con contraseña y una reducción en el tiempo de inactividad por mantenimiento. La necesidad de reemplazar un interruptor de circuito en caja moldeada tiene una clasificación de 1 millón de viajes de vida útil. El CB – Pro ha aumentado la precisión del viaje, lo que conduce a una disminución del tiempo de resolución de problemas y una reducción de la necesidad de piezas de repuesto en el inventario.



CB—100



El CB-100 ofrece tecnología de vanguardia que cumple con los estándares de seguridad más estrictos al mismo tiempo que brinda la confiabilidad que usted exige en un paquete compacto y resistente. El CB-100 es un compañero del exitoso CB-1000 y es comparable en tamaño con un disyuntor de caja moldeada de 225 amperios. Sin embargo, la comparación termina con el tamaño, porque el CB-100 le ofrece niveles de seguridad y confiabilidad sin precedentes en los disyuntores de caja moldeada.

CONFIGURACIÓN:	300 A VERSIÓN	450 A VERSIÓN	600 A VERSIÓN
DIMENSIONES:	12" PANEL ANCHO	14.5" PANEL ANCHO	17.5 PANEL ANCHO
CONTROL DEL VOLTAJE:	120 VAC	120 VAC	120 VAC
TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO:	1000 VAC	1000 VAC	1000 VAC
CORRIENTE DE FUNCIONAMIENTO:	100—300 A	100—450 A	100—600 A
CORRIENTE INTERRUPTIDA:	300,000 AMPS	300,000 AMPS	300,000 AMPS
BATERÍA DE RESPALDO:	NO	NO	NO
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	-40 to 135 F	-31 to 185 F	14 to 122 F
FUSIBLE LIMITADOR DE CORRIENTE:	1000 VAC / 600 A	1000 VAC / 700 A	1000 VAC / 700
MONITOR:	DIRIGIÓ	DIRIGIÓ	DIRIGIÓ
COMUNICACIONES:	NO	NO	NO
FUNCIÓN DE AUTOEVALUACIÓN:	SÍ (CONTINUO)	SÍ (CONTINUO)	SÍ (CONTINUO)

CB—1000

Para lo último en potencia, seguridad y confiabilidad, el CB-1000 combina el control del motor y los circuitos de detección de fallas en un paquete resistente. La falla a tierra, la pérdida de fase de bajo voltaje, el monitor de tierra y la detección de sobrecorriente se incluyen en placas de circuito impreso enchufables alojadas en un paquete electrónico de fácil mantenimiento. El CB-1000 se puede conectar fácilmente mediante sistemas de control con su puerto de entrada / salida digital.



Ofreciendo soluciones eléctricas de calidad durante más de 60 años

1960 Valley Dale Street
Bluefield, VA 24605-9454

Contactanos en
sales@amrpemco.com

