Entregando energía confiable, eficiente y segura donde se necesita

Eaton ofrece productos de calidad y está comprometido en proporcionar soluciones confiables y seguras a los usuarios que buscan el mayor rendimiento para sus equipos. Como líderes en protección de circuitos, los productos Bussmann series, Karp y Mercury, trabajan continuamente actualizando sus lineas de productos de acuerdo a las especificaciones que el mercado demanda, ofreciendo la mejor protección de circuitos, la mayor seguridad y el servicio más confiable.

Durante los ultimos años, se ha detectado un aumento en la corriente de cortocircuito disponible en las instalaciones eléctricas comerciales e industriales, por este motivo, Eaton en sus líneas de fusibles renovables Karp y Mercury ha decido sustituir ciertos amperajes, actualizandolos a los fusibles (no renovables) NON y NOS de Bussmann series, los cuales cuentan con mejoras y características especificas, entre los que destacan; mayor capacidad interruptiva, rellenos de arena sílica que extingue el arco





Fusibles Karp y Mercury para 250 V y 600 V

Características y ventajas:

- Fusibles renovables para protecciones básicas de circuitos
- De 3 A 100 A en 250 V y 600 V
- Número de catálogo Mercury: CF-Amp (250 V y 600 V)
- Número de catálogo Karp: R-Amp (250 V) y RS-Amp (600 V)
- Capacidad de interrupción: 10 kA
- Certificados por las Normas especiales para fusibles
- Cumplen con las características de medidas, materiales, pruebas y diseño para garantizar su correcto funcionamiento
- Tapas y casquillos de latón enroscables
- Eslabón fusible de zinc
- Navaja de cobre electrolítico
- Puente aislante de termoplástico que garantiza el aislamiento del calor y evita daños en el tubo del fusible
- El eslabón fusible funde en el momento preciso, evitando que la descarga llegue a tus equipos, protegiendo tu casa, tus equipos y tu familia
- Soportan sobrecargas sin aperturas innecesarias
- Diseñados para un fácil y sencillo reemplazo de los eslabones fusibles

usible Karp 250 V	Eslabón fusible Karp 250 V	Fusible Mercury 250 V	Eslabón fusible Mercury 250 V	Actualización a Bussmann series	Descripción fusible NON de Bussmann series
-	-	CF-202	FS-2	NON-4	Fusible One Time 4A
R-6	-	CF-204	FS-4	NON-6	Fusible One Time 6A
R-35	E-35	CF-214	FS-10	NON-35	Fusible One Time 35A
R-45	E-45	CF-216	FS-12	NON-45	Fusible One Time 45A
R-50	E-50	CF-217	FS-13	NON-50	Fusible One Time 50A
R-70	E-70	CF-223	FS-14-B	NON-70	Fusible One Time 70A
-	-	CF-224	FS-15	NON-75	Fusible One Time 75A
R-80	E-80	CF-225	FS-16	NON-80	Fusible One Time 80A
R-90	E-90	CF-226	FS-17	NON-90	Fusible One Time 90A
R-110	E-110	CF-231	FS-19	NON-110	Fusible One Time 110A
R-125	E-125	CF-234	FS-20	NON-125	Fusible One Time 125A
R-150	E-150	CF-236	FS-21	NON-150	Fusible One Time 150A
R-175	E-175	CF-238	FS-22	NON-175	Fusible One Time 175A
R-200	E-200	CF-240	FS-23	NON-200	Fusible One Time 200A
R-225	E-225	CF-244	FS-24	NON-225	Fusible One Time 225A
R-250	E-250	CF-246	FS-25	NON-250	Fusible One Time 250A
R-300	E-300	CF-248	FS-26	NON-300	Fusible One Time 300A
R-350	E-350	CF-249	FS-27	NON-350	Fusible One Time 350A
R-400	E-400	CF-250	FS-28	NON-400	Fusible One Time 400A
R-450	E-450	-	-	NON-450	Fusible One Time 450A
R-500	E-500	CF-256	FS-29	NON-500	Fusible One Time 500A
R-600	E-600	CF-260	FS-30	NON-600	Fusible One Time 600A

Catálogos viger	tes de fusibles Karp y Mercury 250 V		
Fusible Karp 250 V	Fusible Mercury 250 V	Descripción	
R-3	CF-201	Fusible renovable 3A	
R-5	CF-203	Fusible renovable 5A	
R-10	CF-206	Fusible renovable 10A	
R-15	CF-207	Fusible renovable 15A	
R-20	CF-208	Fusible renovable 20A	
R-25	CF-209	Fusible renovable 25A	
R-30	CF-210	Fusible renovable 30A	
R-40	CF-215	Fusible renovable 40A	
R-60	CF-220	Fusible renovable 60A	
R-100	CF-230	Fusible renovable 100A	
REC-30	CF-210NP	Fusible renovable 30A Económico	
-	CF-220NP	Fusible renovable 60A Económico	

slabón fusible Karp 250V	Eslabón fusible Mercury 250 V	Descripción
E-3	FS-1	Eslabón fusible 3A
E-5	FS-3	Eslabón fusible 5A
E-10	FS-5	Eslabón fusible 10A
E-15	FS-6	Eslabón fusible 15A
E-20	FS-7	Eslabón fusible 20A
E-25	FS-8	Eslabón fusible 25A
E-30	FS-9	Eslabón fusible 30A
E-40	FS-11	Eslabón fusible 40A
E-60 FS-14		Eslabón fusible 60A
E-100	FS-18	Eslabón fusible 100A