

Disyuntores de fusibles aéreos



Disyuntores aéreos

¡Ahora con aprobación de RUS!

USCO

Utility Solutions ofrece disyuntores de porcelana y poliméricos como alternativa de menor costo para el consumidor sin sacrificar el rendimiento ni la calidad.

Los disyuntores de Utility Solutions cuentan con aprobación de la Agencia de servicios públicos para zonas rurales (RUS). Los disyuntores de Utility Solutions cumplen o superan todos los criterios de funcionamiento vigentes establecidos por ANSI y los ensayos se



USCO-005



USCO-001

efectúan en un laboratorio independiente acreditado.

Los disyuntores de Utility Solutions se fabrican con las siguientes características normalizadas: Todos los contactos eléctricos están bañados en plata.

Las ranuras paralelas están bañadas en estaño de manera estándar.

La ranura 1 soporta conductores del N° 6 sólido hasta el N° 6 trenzado.

La ranura 2 soporta conductores del N° 2 sólido hasta 25 mil o del 4/0 ACSR.

El blindaje de acero galvanizado reforzado, los cuernos del arco eléctrico y las ménsulas NEMA tipo B son reglamentarios.

Los disyuntores poliméricos se fabrican en caucho silicónico.

Todos los sujetadores mecánicos se fabrican en acero inoxidable 304.

La cantidad normal para embarque es de 50 unidades por pálet. Los disyuntores de Utility Solutions se fabrican fuera del país para cumplir con los criterios de funcionamiento y calidad de la Compañía.



USCO-003

Porcelana

EQUIVALENTE A:	USCO-001	USCO-003	USCO-004
S&C	89021R10-CD	89022R10-CD	89033R10-CD
A.B. Chance	C710-412PB	C710-311PB	C710-313PB
Nº de pieza ABB	ABBX2NCBNA11	ABBX2NCBNA12	

	RÉGIMEN DE VOLTAJE	CORRIENTE CONTINUA	NIVEL BÁSICO DE AISLAMIENTO (BIL)	NIVEL DE INTERRUPCIÓN	DISTANCIA DE FUGAS	TAMAÑO DE EMBARQUE	PESO DE EMBARQUE
USCO-001	15 kV	100 A.	110 kV	10 KA (ASYM)	8.5"	19" x 13.5" x 4.5"	17 lb 8 oz
USCO-003	27 kV	100 A.	125 kV	8 KA (ASYM)	11.0"	15.5" x 13" x 5"	21 lb 8 oz
USCO-004	27 kV	100 A.	125 kV	12 KA (ASYM)	11.0"	15.5" x 13" x 5"	21 lb 8 oz



USCO-007

Polimérico

EQUIVALENTE A:	USCO-005	USCO-007	USCO-008
S&C	89021R10-PCD	89022R10-PCD (BIL 150 kV)	89052R10-PCD (BIL 150 kV)
A.B. Chance	C710112-PB	C710211-PB	CP710213-PB
Nº de pieza ABB	ABBX1JCNNAM11	ABBX2JCBNAM12 (BIL 125 kV) y X4JCBNAM12 (BIL 150 kV)	X4JCBNMM-12 (BIL 150 kV)

	RÉGIMEN DE VOLTAJE	CORRIENTE CONTINUA	NIVEL BÁSICO DE AISLAMIENTO (BIL)	NIVEL DE INTERRUPCIÓN	DISTANCIA DE FUGAS	TAMAÑO DE EMBARQUE	PESO DE EMBARQUE
USCO-005	15 kV	100 A.	110 kV	10 kAMP	12.6"	17" x 14.5" x 5"	12 lb 14 oz
USCO-007	27 kV	100 A.	150 kV	8 kAMP	24.8"	20" x 15.5" x 5"	14 lb 12 oz
USCO-008	27 kV	100 A.	150 kV	12 kAMP	24.8"	20" x 15.5" x 5"	14 lb 12 oz

CÓMO PEDIRLO:

utilitysolutionsinc.com

vea la tabla de arriba



UTILITY SOLUTIONS
 Innovative Products
 for the 21st Century Lineman
 Phone: 828-323-8914
 Fax: 828-323-8410

Casquillos desechables para tubos de fusibles



USCO-060



USCO-061



USCO-062



USCO-063

USCO

Los casquillos desechables para fusibles de Utility Solutions se fabrican según los criterios de diseño establecidos por ANSI C37.42 para el paso de rosca y la presión de venteo. La línea de casquillos desechables de Utility Solutions sirve para todos los tubos de fusibles desechables de 100 y 200 amperios (A.). La "E" sobre la cabeza del botón significa casquillo desechable (del inglés, "Expendable").

	USCO-060	USCO-061	USCO-062	USCO-063
Nº de pieza GE Durabute	9F34ALW032	-	9F34ALW028	9F34ALW029
A.B. Chance	W700-0345	-	-	-
Nº de pieza ABB	3872A21G01	161A292H04	3872A23G01	403A062G03
Nº de pieza Cooper	F024X1C	F085X1C	-	-
Nº de pieza Kearney	129052	129023	-	-
Tubo de fusible - Amperaje	100 A.	200 A.	100 A.	200 A.
Tamaño	1.1" de diám. x 5/8" de alto	1.4" de diám. x 5/8" de alto	1.1" de diám. x 1.4" de alto	1.4" de diám. x 1.5" de alto
Peso	1 oz	2 oz	2 oz	3 oz

CÓMO PEDIRLO:

utilitysolutionsinc.com

USCO-060	CASQUILLO DESECHABLE PARA TUBO DE FUSIBLE 100 A.
USCO-061	CASQUILLO DESECHABLE PARA TUBO DE FUSIBLE 200 A.
USCO-062	CASQUILLO DESECHABLE PARA TUBO DE FUSIBLE TUBO DE ESTUFA 100 A.
USCO-063	CASQUILLO DESECHABLE PARA TUBO DE FUSIBLE TUBO DE ESTUFA 200 A.





UTILITY SOLUTIONS

Innovative Products for the 21st Century Lineman

Phone: 828-323-8914

Fax: 828-323-8410