





DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 007

Alça Dupla de Distribuição para Conductor de Alumínio Nu

-  Double Distribution Dead End for Aluminum Conductor
-  Remate Preformado Doble Para Distribución para Conductor de Aluminio Desnudo



Uso e Aplicação

Utilizada para ancoragem/encabeçamento de cabos de alumínio nu CAA/CA nos pontos finais mecânicos, no primário de redes de distribuição, quando se utilizam dois isoladores de pino em estruturas de cruzetas duplas, promove amarração mais segura do que a manual. Fácil instalação e aplicação manual, não requer mão de obra especializada ou uso de ferramental. Recebe material abrasivo em sua parte interior, para maior agarramento sobre o condutor. Composta por duas peças, uma alça maior aplicada sobre o primeiro isolador e sobre o condutor, e uma alça menor, aplicada sobre o segundo isolador e sobre as pernas da alça maior.

Uso y Aplicación

Utilizado para anclar/encabezar cables ACSR/AAC de aluminio desnudo en extremos mecánicos, en el primario de las redes de distribución, cuando se utilizan aisladores de dos clavijas en estructuras de doble cruceta, promueve un amarre más seguro que el amarre manual. Fácil instalación y aplicación manual, no requiere mano de obra especializada ni uso de herramientas. Recibe material abrasivo en su parte interior, para mayor agarre al conductor. Consta de dos partes, una correa más grande aplicada sobre el primer aislador y sobre el conductor, y una correa más pequeña aplicada sobre el segundo aislador y sobre las patas de la correa más grande.

General Recommendations

Used for anchoring/heading bare aluminum ACSR/AAC cables at mechanical endpoints, in the primary of distribution networks, when using two pin insulators in double crossarm structures, it promotes safer mooring than manual mooring. Easy installation and manual application do not require specialized labor or use of tools. It receives abrasive material in its inner part, for greater grip on the conductor. Consisting of two parts, a larger strap applied over the first insulator and over the conductor, and a smaller strap applied over the second insulator and over the legs of the larger strap.



DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 007

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pescoço do Isolador 60mm / Cuello del aislador 60mm / Insulator neck 2-1/4"

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/ mcm)		Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Conductor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	(mm)	(inches)	
DDE/DC-9554	4,62	5,15	0.182	0.203	6 - 7f/h/w	6 - 6/1	1030	41	azul, azul, blue
DDE/DC-9541	5,81	6,53	0.229	0.257	4 - 7f/h/w	4 - 6/1,7/1	1030	41	laranja, naranja, orange
DDE/DC-9542	7,36	8,27	0.290	0.325	2 - 7f/h/w	2 - 6/1,7/1	1180	46	vermelho, rojo, red
DDE/DC-9544	9,27	10,40	0.365	0.409	1/0 - 7f/h/w	1/0 - 6/1	1180	46	amarelo, amarillo, yellow
DDE/DC-9545	10,41	11,69	0.410	0.460	2/0 - 7f/h/w	2/0 - 6/1	1230	48	azul, azul, blue
DDE/DC-9546	11,70	13,12	0.461	0.516	3/0 - 7f/h/w	3/0 - 6/1	1280	50	laranja, naranja, orange
DDE/DC-9547	13,13	14,67	0.517	0.577	4/0 - 7f/h/w	4/0 - 6/1	1310	52	vermelho, rojo, red

Pescoço do Isolador 75mm / Cuello del aislador 75mm / Insulator neck 2-7/8"

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/ mcm)		Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Conductor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	(mm)	(inches)	
DDE/DF-7554	4,62	5,15	0.182	0.203	6 - 7f/h/w	6 - 6/1	1030	43	azul, azul, blue
DDE/DF-7541	5,81	6,53	0.229	0.257	4 - 7f/h/w	4 - 6/1,7/1	1030	42	laranja, naranja, orange
DDE/DF-7542	7,36	8,27	0.290	0.325	2 - 7f/h/w	2 - 6/1,7/1	1180	48	vermelho, rojo, red
DDE/DF-7544	9,27	10,40	0.365	0.409	1/0 - 7f/h/w	1/0 - 6/1	1180	48	amarelo, amarillo, yellow
DDE/DF-7545	10,41	11,69	0.410	0.460	2/0 - 7f/h/w	2/0 - 6/1	1230	49	azul, azul, blue
DDE/DF-7546	11,70	13,12	0.461	0.516	3/0 - 7f/h/w	3/0 - 6/1	1280	52	laranja, naranja, orange
DDE/DF-7547	13,13	14,67	0.517	0.577	4/0 - 7f/h/w	4/0 - 6/1	1310	53	vermelho, rojo, red

Pescoço do Isolador 102mm / Cuello del aislador 102mm / Insulator neck 4"

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/ mcm)		Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Conductor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	(mm)	(inches)	
DDE/DK-9554	4,62	5,15	0.182	0.203	6 - 7f/h/w	6 - 6/1	1070	43	azul, azul, blue
DDE/DK-9541	5,81	6,53	0.229	0.257	4 - 7f/h/w	4 - 6/1,7/1	1070	42	laranja, naranja, orange
DDE/DK-9542	7,36	8,27	0.290	0.325	2 - 7f/h/w	2 - 6/1,7/1	1220	48	vermelho, rojo, red
DDE/DK-9544	9,27	10,40	0.365	0.409	1/0 - 7f/h/w	1/0 - 6/1	1220	48	amarelo, amarillo, yellow
DDE/DK-9545	10,41	11,69	0.410	0.460	2/0 - 7f/h/w	2/0 - 6/1	1240	49	azul, azul, blue
DDE/DK-9546	11,70	13,12	0.461	0.516	3/0 - 7f/h/w	3/0 - 6/1	1320	52	laranja, naranja, orange
DDE/DK-9547	13,13	14,67	0.517	0.577	4/0 - 7f/h/w	4/0 - 6/1	1340	53	vermelho, rojo, red

Encordoamento à direita; Right-hand lay standard;

Encordonamiento a la derecha.