



DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 001

Alça de Serviço para Condutor de Alumínio Nu



Service Dead End

Remate Preformado Para Acometida
conductor de aluminio desnudo

Uso e Aplicação

Utilizada para ancoragem de condutores de alumínio nu, CAA/CA-CAL em entradas de consumidor ou à fixação do neutro nu de cabos multiplexados em ramais de ligação, em vãos inferiores a 45 metros. 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.

Uso y Aplicación

Se utiliza para el anclaje de conductores desnudos de aluminio, ACSR/AAC-AAAC en las entradas de los consumidores o para la fijación del neutro desnudo de los cables multiplexados en los ramales de conexión, en luces inferiores a 45 metros. 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.

General Recommendations

Used for anchoring bare aluminum conductors, ACSR/ AAC-AAAC at consumer entrances or fixing the bare neutral of multiplexed cables in connection branches, in spans of less than 45 meters. 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.





DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 001

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size			Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Condutor Cod. Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	Cb. Multiplex Neutro Nú mm2	(mm)	(inches)	
SDE-9900-M	3,90	4,30	0.154	0.169	-----	8 - 6/1	-----	345	14	marrom, marron, brown
SDE-9900	3,90	4,30	0.154	0.169	-----	-----	10 CA	345	14	preto, negro, black
SDE-9500	4,29	5,04	0.169	0.198	-----	6 - 6/1	-----	305	12	azul, azul, blue
SDE-9501	4,85	5,40	0.191	0.213	-----	-----	16 CA	305	12	branco, blanco, white
SDE-9502	6,00	6,70	0.236	0.264	4 - 7t/h/w	4 - 6/1, 7/1	25 CA	330	13	laranja, naranja, orange
SDE-9504	7,10	7,90	0.280	0.311	2 - 7t/h/w	2 - 6/1, 7/1	35 CAL	395	16	vermelho, rojo, red
SDE-9505	8,50	9,50	0.335	0.374	-----	-----	50 CAL	435	17	verde, verde, green
SDE-9506	9,16	10,17	0.361	0.400	1/0 - 7t/h/w	1/0 - 6/1	-----	485	19	amarelo, amarillo, yellow
SDE-9507-70	9,80	10,85	0.386	0.427	-----	-----	70 CAL	535	21	preto, negro, black
SDE-9507	10,18	11,44	0.401	0.450	2/0 - 7t/h/w	2/0 - 6/1	-----	535	21	azul, azul, blue
SDE-9508	11,90	13,20	0.469	0.520	3/0 - 7t/h/w	3/0 - 6/1	95 CAL	670	26	laranja, naranja, orange
SDE-9509	13,60	15,30	0.535	0.602	4/0 - 7t/h/w	4/0 - 6/1, 18/1	120 CAL	710	28	vermelho, rojo, red

Encordoamento à direita; Right-hand lay standard;

Encordonamiento a la derecha.