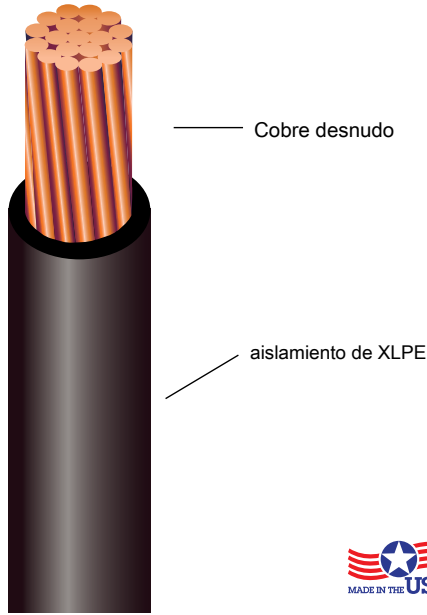


RHW-2 o RHH - 2000V Polietileno reticulado, Insulated



Cable La identificación

"ADVANCED DIGITAL CABLE, INC. 10 AWG XLP (UL) TIPO RHH O RHW-2 2KV 90C (40C) GR II SR E218985 RoHS"

Descripción

de ADC RHW-2 o RHH es un solo conductor de cobre trenzado aislado con polietileno químicamente reticulada.

aplicaciones

Adecuado para uso en aplicaciones de iluminación y de potencia y para otras aplicaciones de cableado de propósito general. Adecuado para su uso en circuitos no superior a 2000 voltios. Puede ser instalado en la alcantarilla, del conducto, y la luz del sol aplicaciones resistentes, tales como instalaciones aéreas.

Construcción

conductores: Cumple con la norma ASTM B-8 Clase B con otras clases disponibles a petición.

Aislamiento: Polietileno reticulado

Colores: Negro- Otros colores disponibles bajo petición. Consulte a la fábrica para conocer los requisitos mínimos.

Industria Listados y Estándares

90 ° C en húmedo o en seco ICEA S-95-658 / NEMA WC70 Especificación Federal AA-59544 cumple con UL 44 y 854 Requisitos RoHS Sunlight RoHS Resistente



Calificación CT y / o VW-1 Calificación disponibles bajo petición

cable de datos

Número de pieza	AWG	Hebra	aislamiento Grosor ness (milésimas de pulgada)	nominal OD (pulgada)	Aproximadas libras Peso neto / 1M'
314RH	14	7	60	.191	24.00
312RH	12	7	60	.211	33.00
310RH	10	7	60	.234	46.00
308RH	8	7	70	.284	73.00
306RH	6	7	70	.321	106.00
304RH	4	7	70	.369	156.00
303RH	3	7	70	.399	191.00
302RH	2	7	70	.429	236.00
301RH	1	19	90	.512	311.00
3010RH	1/0	19	90	.550	383.00
3020RH	2/0	19	90	.595	475.00
3030RH	3/0	19	90	.645	589.00
3040RH	4/0	19	90	.705	749.00
30250RH	250 MCM	37	105	.783	871.00
30300RH	300 MCM	37	105	.840	1189.00
30350RH	350 MCM	37	105	.887	1241.00
30400RH	400 MCM	37	105	.938	1357.00
30500RH	500 MCM	37	105	1.019	1674.00
30600RH	600 MCM	61	120	1.127	2064.00
30750RH	750 MCM	61	120	1.238	2549.00

La información contenida en esta especificación está destinado a ser utilizado una guía en la selección de productos y se cree que es fiable.

ADC ha hecho todo lo posible para asegurar los datos que se muestran arriba es correcta en el momento de la publicación. Esta especificación está sujeta a cambios en cualquier momento sin previo aviso. REV0216

Purchase from Multicom  www.multicominc.com | 800-423-2594

RHW-2 o RHH - 2000V

