



San Nicolás # 671
San Miguel – Santiago – Chile.
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738
Fax: (56-2) 553 6517
e-mail: munelec@munelec.cl
www.munelec.cl

Aislamiento

Cobertores para Aisladores SALISBURY cat # UH / LRG / PTHL / PTHS

Cobertor para Aislador a Perno, modelo UH:

cubre aisladores ANSI hasta Clase 5. Sus laterales están cortados para poder utilizarlo con aisladores más pequeños sin que el cobertor apoye sobre la cruceta. Al utilizarlo sobre aisladores de diámetro 7" en crucetas dobles, con distancia entre pernos de 10,5" (270 mm), sus brazos quedarán enfrentados al ras.



Cobertor para Aislador a Perno, Sistema SU, modelo LRG:

encastra sobre un aislador de diámetro 10,5" (267 mm), y se acopla con la Cubierta de Conductor de Labio Prolongado Sistema SU de diámetro 2,5" (64 mm) Clase 4. Siempre asegure los cobertores en su posición con broches de sujeción. Los cobertores tienen muescas en sus brazos para evitar que los broches se corran.



Cobertor para Aislador tipo "Line-Post":

Se vincula con las Cubiertas de Conductor Convencionales o con las de Labio Prolongado Sistema SU de 1,5" (38 mm), Clase 4. El PTHS es para aislador de hasta 12" (305 mm) de altura, y el PTHL hasta 16" (406 mm). El cobertor PTHL dispone de nervaduras exteriores sobre sus orejas para asegurar las cubiertas de conductor de 2,5" (64 mm) de diámetro interior. Siempre asegure los cobertores con broches de sujeción.



Todos los cobertores están hechos de SALCOR®, naranja, y poseen trabas RIB-GRIP®. Pueden instalarse con guantes de caucho o pértigas. Cumplen con las especificaciones ASTM 1049.