

Conductor trenzado sin aislamiento para protección contra rayos

Servicios públicos de energía



CARACTERÍSTICAS

Proporciona una ruta de conexión a tierra para las corrientes generadas por los rayos

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Detalles de la certificación	Clase de conductor UL	Cantidad de cables	Peso unitario
LPA140500	UL® 96	Secundario	10	0.018 kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Unit weight is per foot (0.3048 m).

Hay longitudes cortadas a pedido (CTO) disponibles por un coste adicional.

Tamaño del conductor equivalente	
Número de pieza	Tamaño de conductor
LPC134xxx	2/0
LPC136xxx	3/0
LPC137xxx	4/0

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Las hojas de instrucciones están disponibles en www.nvent.com y con su representante de atención al cliente de nVent. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE