

Terminal mecánica de adhesión y conexión a tierra

Data Solutions



Las terminales mecánicas de tendido son de doble clasificación, conectores con certificación UL486B que unen de forma segura el extremo del cable a un rack. Están hechos de aluminio 6061-T6 electrochapado. Requieren una llave hexagonal de 3/16 pulg. (no incluida).

CARACTERÍSTICAS

Las terminales mecánicas de tendido son de doble clasificación, conectores con certificación UL486B que unen de forma segura el extremo del cable a un rack.

Están hechos de aluminio 6061-T6 electrochapado.

Requieren una llave hexagonal de 3/16 pulgadas (no incluida).

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Material	Acabado	Tamaño del cable
DGLG	17251	44mm	38mm	Aluminio	Galvanizado	#14 - 2/0

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. 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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.