

Adhesión y conexión a tierra de terminales de compresión

Data Solutions



Las zapatas de compresión dan terminación a los conductores de cobre o cobre estañado para la conexión a barras colectoras, gabinetes, racks y guía de cables. Están codificados por color según el tamaño del conductor. La instalación de las zapatas de compresión requiere dos tornillos (no incluidos).

CARACTERÍSTICAS

Las zapatas de compresión dan terminación a los conductores de cobre o cobre estañado para la conexión a barras colectoras, gabinetes, racks y guía de cables.

Están codificados por color según el tamaño del conductor. La instalación de las zapatas de compresión requiere dos tornillos (no incluidos).

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Espesor	Tamaño del cable	Tamaño de tornillo requerido
DGCL201	17256	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#2/0	8 de marzo
DGCL21	17254	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#2	4 de enero
DGCL22	17255	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#2	8 de marzo
DGCL402	17257	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#4/0	8 de marzo

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Espesor	Tamaño del cable	Tamaño de tornillo requerido
DGCL61	17252	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#6	4 de enero
DGCL62	17253	Cobre	Galvanizado, Estañado	3.5mm	#6	8 de marzo

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