

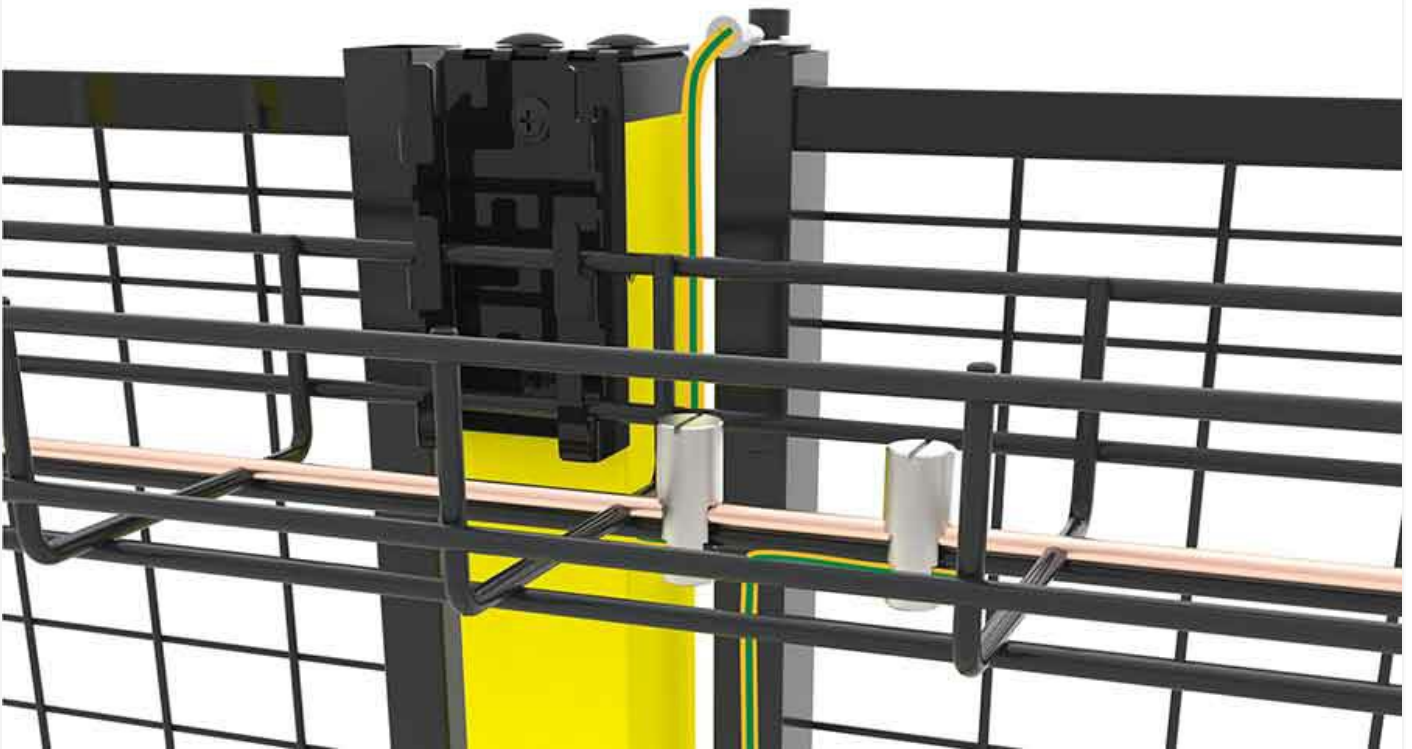
Kit de conexión equipotencial

El kit de conexión equipotencial se utiliza para lograr la conexión a tierra, o la conexión protectora (equipotencial = EP) de las vallas de protección X-Guard1 y la protección anti caídas X-Rail2 de Axelent. La conexión EP se recomienda para muchas aplicaciones en el apartado 8 de la norma EN IEC 60204-1.

El kit está compuesto por un conector «plug & play» para los postes y los paneles, que están premontados con un tornillo de apriete y un cable de conexión. El conector de los postes se desliza a través de uno de los orificios de la llave; el conector de los paneles se desliza en uno de los tubos verticales del marco desde la parte superior o inferior. Después del apriete, se logra una buena conexión. La aplicación del kit se ha probado con éxito de conformidad con la norma IEC 61537, sección 11.1.2, por un instituto de certificación independiente.

El extremo libre del cable debe estar conectado a un conductor de conexión equipotencial común con conector de sujeción. Recomendamos colocar el conductor EP común en una bandeja para cables de Axelent/X-Tray (consulte la ilustración en el anverso).

¡Nota! No es adecuado en combinación con pintura ED, Paneles de Plástico y Paneles de chapa.



The kit is comprised of a “plug-and-play” connector for the posts and the panels, which are preassembled with a tightening screw and a connecting wire. The connector for the posts is slid through one of the key holes, the connector for the panels is slid into one of the vertical frame tubes from top or bottom. After tightening, good connection is achieved. Application of the kit has been successfully tested to IEC 61537, section 11.1.2 by an independent certification institute.

The free end of the wire should be connected to a common equipotential bonding conductor with clamping connector. We recommend placing the common EP conductor in an Axelent wire tray/X-Tray.

Note! Not suitable in combination with ED-paint, Plastic panels and/or Sheet metal panels.

Modelos

ARTÍCULOS / DESCRIPCIÓN



T01-43-16

Equipotential bonding clamp KIT, post, cable length 650mm, 16mm² (10pcs)



T01-43-6

Equipotential bonding clamp KIT, post, cable length 650mm, 6mm² (10pcs)



T01-44-16

Equipotential bonding clamp KIT, panel, cable length 650mm, 16mm² (10pcs)



T01-44-6

Equipotential bonding clamp KIT, panel, cable length 650mm, 6mm² (10pcs)