

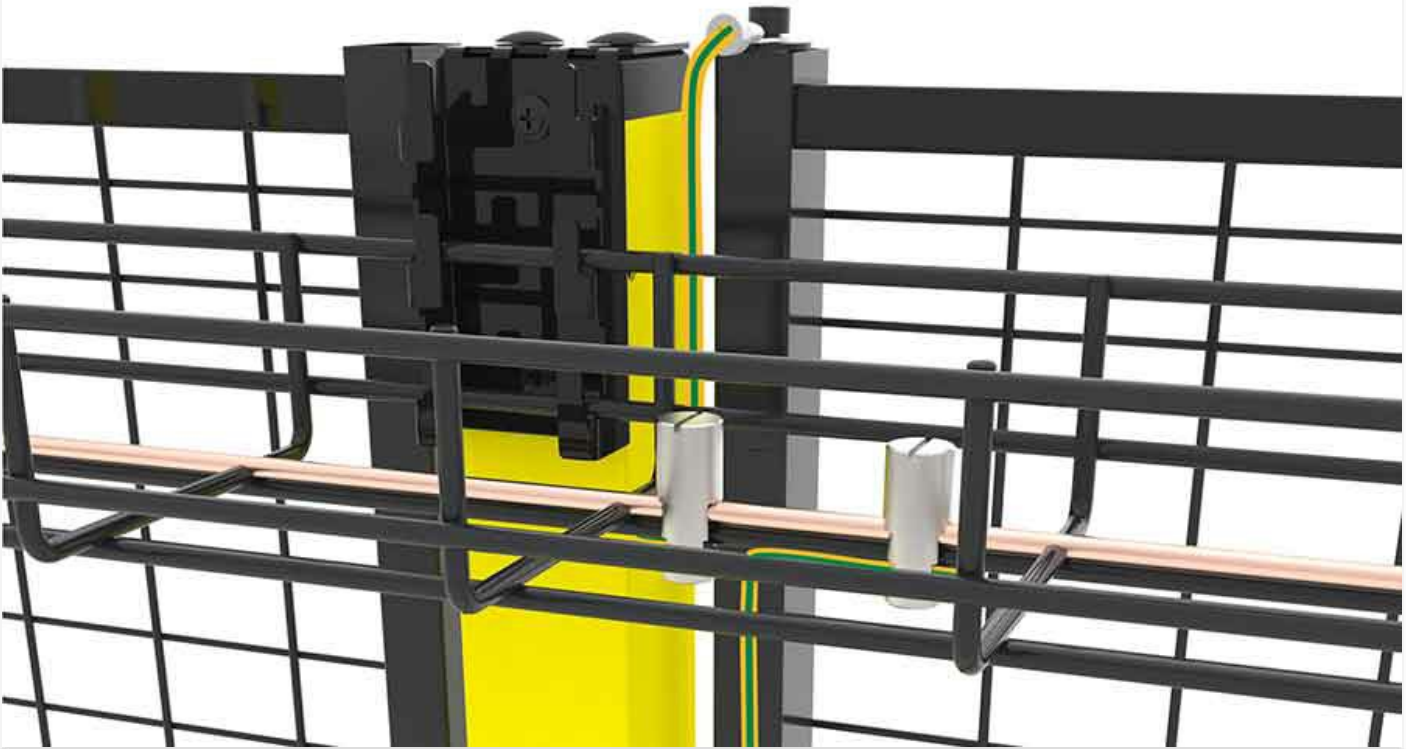
# Aardingsverbindingsset

De aardingsverbindingsset wordt gebruikt voor aarding of beschermende (equipotentiaal = EP) verbinding van Axelent X-Guard1 afscherming en X-Rail valbeveiliging. EP-verbinding wordt voor veel toepassingen aanbevolen door EN IEC 60204-1 sectie 8.

De set bestaat uit een "plug-and-play" connector voor de staanders en de panelen, die voorgemonteerd zijn met een spanschroef en een verbindingdraad. De connector voor de staanders wordt door een van de sleufgaten geschoven, de connector voor de panelen wordt van boven naar beneden in een van de verticale framebuizen geschoven. Na vastzetten is er een goede verbinding. Het gebruik van de set is succesvol getest volgens IEC 61537, sectie 11.1.2 door een onafhankelijk certificeringsinstituut.

Het vrije uiteinde van de draad moet worden aangesloten op een gemeenschappelijke equipotentiële verbinding geleider met klemconnector. We raden aan om de gewone EP-geleider in een Axelent-kabelgoot/ X-Tray te plaatsen

**Opmerking. Niet geschikt in combinatie met ED-lak.**



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.*

# Modellen

---

## ARTIKELN / OMSCHRIJVING



### T01-43-6

Equipotential bonding clamp KIT, post, cable length 650mm, 6mm<sup>2</sup> (10pcs)



### T01-43-16

Equipotential bonding clamp KIT, post, cable length 650mm, 16mm<sup>2</sup> (10pcs)



### T01-44-6

Equipotential bonding clamp KIT, panel, cable length 650mm, 6mm<sup>2</sup> (10pcs)



### T01-44-16

Equipotential bonding clamp KIT, panel, cable length 650mm, 16mm<sup>2</sup> (10pcs)