



Erdungszubehör



- zum Einbeziehen von vorhandenen Schirmflächen in den Potentialausgleich
- korrosionsfeste Edelstahlkomponenten
- Die Erdungsplatte EGP ist eine kleine aus Edelstahl gefertigte Komponente um vorhandene Abschirmflächen in den (Funktions-)Potentialausgleich einzubeziehen („Erdung“).

Die kleine Variante der Erdungsplatte macht es möglich z. B. mit Abschirmfarbe gestrichene Flächen unauffällig unter der Sockelleiste in den Potentialausgleich einzubeziehen. Somit sind die Erdungskomponenten in diesem Bereich nicht mehr sichtbar.

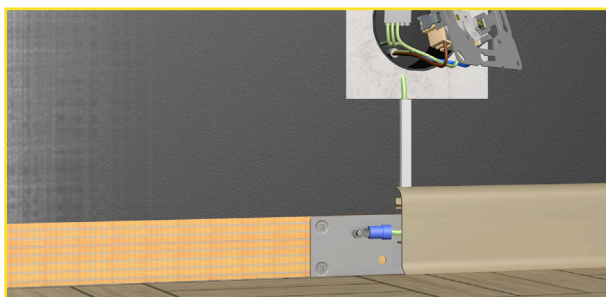
- **WICHTIG!**
Die notwendige Installation ist zwingend durch eine Elektrofachkraft vorzunehmen. Es muss ein Fehlerstrom-Schutzschalter (FI oder RCD ≤ 30 mA) im Stromkreis vorhanden sein. Dieses Standardgerät installiert Ihnen, sofern nicht vorhanden, Ihr Elektriker.

Alle Elektroarbeiten (Arbeiten an elektrischen Geräten und Anlagen) müssen von einer Elektrofachkraft oder unter deren Leitung und Aufsicht durchgeführt und geprüft werden!

Weitere Informationen hierzu finden Sie auch unter: www.funktionspotentialausgleich.de

Best.-Nr.: 710071

Kurzbez.: EGP



Erdungszubehör

Erdungsplatte - EGP

Technische Daten

Länge:	60 mm
Breite:	30 mm
Dicke:	2,0 mm
Farbe:	silber
Zusammensetzung:	Edelstahl

Benötigtes Zubehör (feste Verlegung)



Erdungsband (AEB)
zur Erdung bei fest verlegten Vliesen,
Geweben und Abschirmfaben

Anwendungsbereich

Dachbereich innen

Wand- und Deckenbereich innen

Bodenbereich (unter schwimmend verlegten Teppichen, Parkett und Holzdielen)

Schlaf- und Kinderzimmer

Für folgende Bauprodukte geeignet

Abschirmfarbe HF65

Abschirmfarbe NF45

Abschirmvlies Rubens Light

Abschirmgewebe Adamantan 003

Lieferumfang

1 Stück Edelstahlplatte 60 mm x 30 mm

4 Stück Dübel \varnothing 6 mm x 36 mm

4 Stück Edelstahlschrauben 4,0 mm x 40 mm

1 Stück Edelstahlsenkkopfschraube 4 mm x 8 mm

1 Stück Edelstahlunterlagscheibe \varnothing 4 mm

1 Stück Edelstahlmutter \varnothing 4 mm

1 Stück Ringzunge M4 1,5 mm² - 2,5 mm² (blau)

1 Stück Ringzunge M4 4,0 mm² - 6,0 mm² (gelb)

1 Montageanleitung

