

PRODUKTDATENBLATT

POTENTIALAUSGLEICHSSCHEIBE

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Als Teil des Eurotec Baukastensystems ist die Potentialausgleichsscheibe eine notwendige Komponente für die **Elektroinstallation**, da nach **DIN VDE 0100-410** ein Potentialausgleich (umgangssprachlich auch als Erdung bezeichnet) vorgeschrieben ist. Die Potentialausgleich-Produkte **durchstechen** mit ihren Dornen die nichtleitenden **Oxidschichten** der Modulrahmen und ermöglichen so eine hervorragende Leitfähigkeit der verbundenen Bauteile und somit eine **einwandfreie Schutzerdung**.



VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- Witterungsbeständigkeit
- Einfache Montage

MATERIAL

- Edelstahl A2 (1.4301)



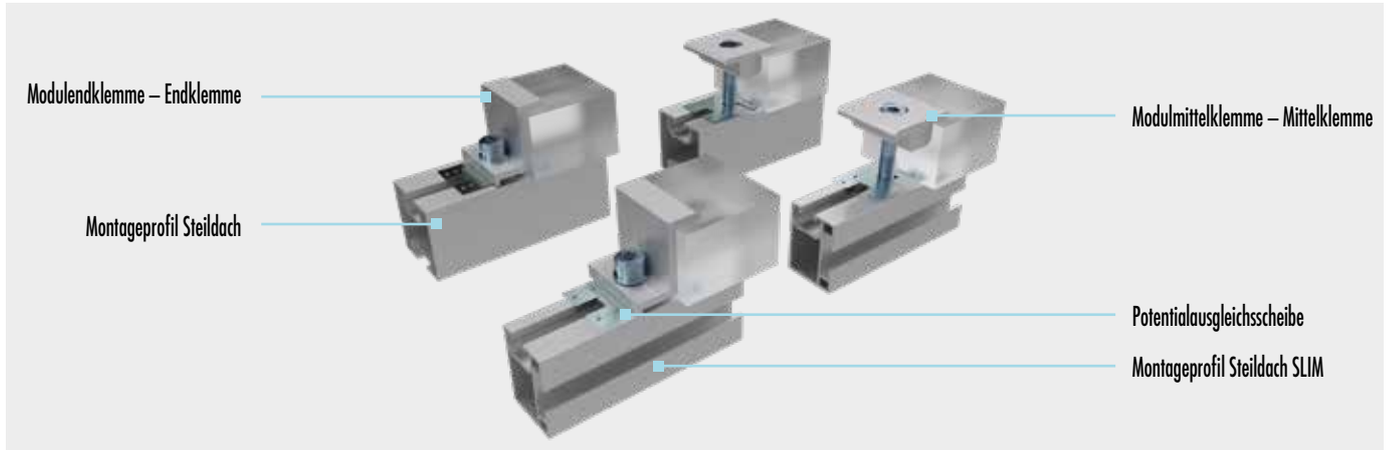
Hinweis

Die Potentialausgleichsscheibe ist ausschließlich für die Modulklemmen SOL100674 - SOL100681 einsetzbar. Wenn Sie die Modulklemme FAST-FIX verwenden möchten benötigen Sie die Potentialausgleichsscheibe SOL100711. Außerdem eignet sich die Potentialausgleichsscheibe nicht, für das Flachdachsystem, hierfür benötigen Sie die Potentialausgleichsscheibe SOL100711.

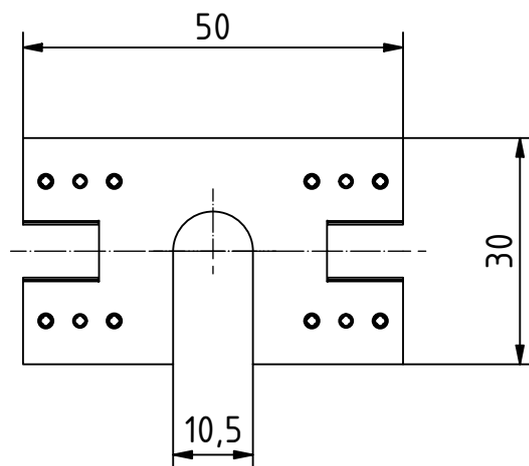
PRODUKTDATENBLATT

POTENTIALAUSGLEICHSSCHEIBE

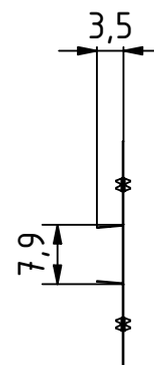
ANWENDUNGSFÄLLE



TECHNISCHE INFORMATIONEN



Draufsicht



Seitenansicht

PRODUKTDATENBLATT

POTENTIALAUSGLEICHSSCHEIBE

ARTIKELTABELLE

Potentialausgleichsscheibe			
Art.-Nr.	Abmessung [mm]	Material	VPE
SOL100703	50 x 30 x 3,5	Edelstahl A2 (1.4301)	50

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).