

# PRODUKTDATENBLATT

# POTENTIALAUSGLEICHSClip

## PRODUKTBEschREIBUNG

Als Teil des Eurotec Baukastensystems ist der Potentialausgleichsclip 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

Der Potentialausgleichsclip eignet sich ausschließlich für das Flachdach-System. Für alle anderen Systeme empfehlen wir die Potentialausgleichsscheibe SOL100711.

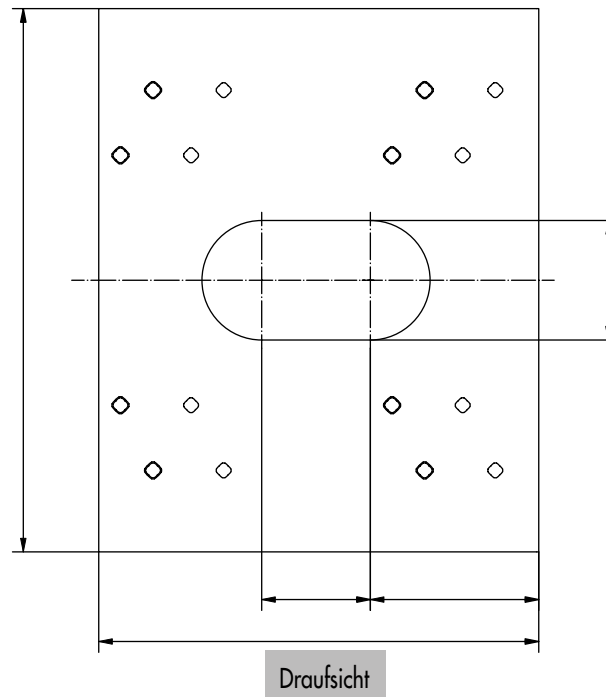
# PRODUKTDATENBLATT

# POTENTIALAUSGLEICHSCIP

## ANWENDUNGSFÄLLE



## TECHNISCHE INFORMATIONEN



# PRODUKTDATENBLATT

# POTENTIALAUSGLEICHSClip

## ARTIKELTABELLE

Potentialausgleichsclip			
Art.-Nr.	Abmessung [mm]	Material	VPE
SOL100708	50 x 41 x 4,4 t=0,1	Edelstahl A2 (1.4301)	40

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).