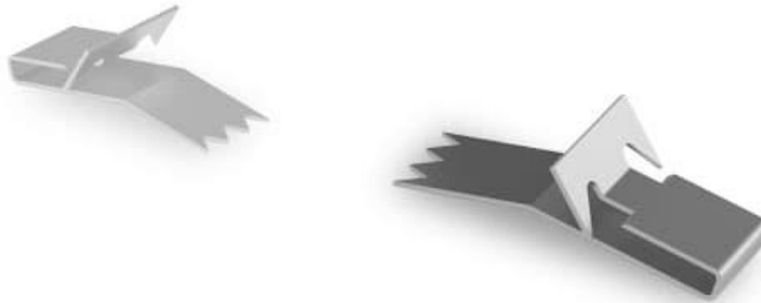


## K2 Systems TerraGrif PL Technical Datasheet

### Product information

The TerraGrif PL can be used for potential equalisation of the K2 MiniFive components in the K2 MiniRail MK2 system. It can also be used for potential equalisation in the InsertionRail 2.0. Material: Stainless steel (301 TA)

MOUNTING RAILS:	Accessories
MOUNTING SYSTEMS:	K2 Dome 6 System, K2 InsertionRail System, K2 MiniRail MK2 System, K2 WallPV
SCOPE OF APPLICATION:	Facade, Flat roof, Pitched Roof
COMPONENT TYPE:	Accessories, Lightning protection / Grounding
MATERIAL:	Stainless Steel 301 TA
SALES UNIT:	100 Piece
PACKAGING TYPE:	100 / Bag 5.000 / box 160.000 / Pallet
WEIGHT:	0.001 Kg
CUSTOMS TARIFF NUMBER:	73182900



## K2 Systems TerraGrif PL Technisches Datenblatt

### Produktinformationen

Der TerraGrif PL kann zur Herstellung des Potentialausgleich der K2 MiniFive Komponenten beim K2 MiniRail MK2 System genutzt werden. Ebenso ist ein Einsatz zur Herstellung eines Potentialausgleiches in der InsertionRail 2.0 möglich. Material: Edelstahl (301 TA)

ANWENDUNGSBEREICHE:	Fassade, Flachdach, Schrägdach
MONTAGESCHIENEN:	Zubehör
MONTAGESYSTEME:	K2 Dome 6 System, K2 InsertionRail System, K2 MiniRail MK2 System, K2 WallPV
KOMPONENTENTYP:	Blitzschutz / Erdung, Zubehör
WERKSTOFF:	Edelstahl 301 TA
VERKAUFSMENGENEINHEIT:	100 Stück
VERPACKUNGSTYP:	100 / Tüte 5.000 / Karton 160.000 / Palette
GEWICHT:	0.001 Kg
ZOLLTARIFNUMMER:	73182900