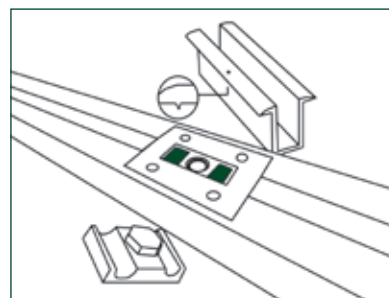


Vyrovnání potenciálů

rozšiřující prvky z našeho stavebnicového systému

- Certifikováno podle VDE 0100, část 712
- Vysokohodnotné suroviny



Vyrovnání potenciálů

Podle stanovených údajů různých výrobců modulů a měničů, tak jako podle údajů VDE 0100 část 712, se montážní podstavce musí v normálním případě včet. rámu modulů uzemnit. Pro vlečené kabelové spoje se v praxi kvůli příliš velké náročnosti téměř nepoužívají. Eloxované modulové rámy však nemají na montážním podstavci definované napojení potenciálu, neboť eloxovaná vrstva izoluje!

Pro uzemnění eloxovaných modulových rámu obzvláště doporučujeme naše zemnicí podkládací plechy v kombinaci s normálními středovými a zemnicími svorkami. Modul je tím na více místech definovaně spojený s montážním podstavcem a tím zahrnut do vyrovnání potenciálů.. Naše systémové konstrukční díly k vyrovnání potenciálů byly certifikovány v rámci našeho osvědčení systému podle VDE dle normy pro vyrovnání potenciálů VDE 0100, část 712.

135004-000 zemnicí plech V2A

Cenově příznivá a rychlá možnost pro vyrovnání potenciálů!



135001-001 středový zemnicí úchyt

od 31mm se zemnicím kontaktem

135001-000 středový zemnicí úchyt

od 13mm se zemnicím kontaktem



Úchyt pro ochranu před bleskem je možno použít jako vyrovnání potenciálů uvnitř montážního podstavce nebo také jako připojení k systému ochrany před bleskem:

135003-000 úchyt pro ochranu před bleskem

pro drát DM8 nebo DM10

