

DEHN UNI-Erdungs-/ Falzklemme



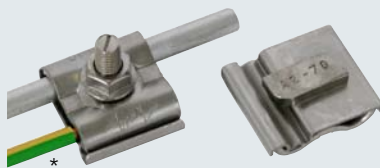
Anschlussklemmen: Zum Einbinden von PV-Montagesystemen in den Funktions- und Blitzschutz-Potentialausgleich

Erdung und Blitzschutz, Kupfer oder Aluminium, immer die richtige Klemme für eine Vielzahl von Montagesystemen. Ein Edelstahl-Zwischenelement vermeidet Kontaktkorrosion zwischen Gestell und Leiter. Durch den Doppelüberleger können Profile einfach und schnell untereinander, zum Beispiel mit Durchgangsverdrahtung, angeschlossen werden.



UNI-Erdungsklemme mit Hammerkopfschraube und Sperrzahnmutter

- Werkstoff Klemme NIRO
- Klemmbereich Rd 8-10 mm
- Anschluss (ein-/mehrdrätig) 4-50 mm²
- Hammerkopfschraube M8x30 / M10x30
- Werkstoff Schraube / Mutter NIRO
- Normenbezug DIN EN 50164-1



Typ	Art.-Nr.
UNI-Erdungsklemme M8	540 250
UNI-Erdungsklemme M10	540 260

Kontaktplatte und Doppelüberleger separat, für die Anwendung mit Sechskantschraube

- Werkstoff Klemme NIRO
- Klemmbereich Rd 8-10 mm
- Anschluss (ein-/mehrdrätig) 4-50 mm²
- Normenbezug DIN EN 50164-1



Typ	Art.-Nr.
Kontaktplatte und Doppelüberleger für M8	540 251
Kontaktplatte und Doppelüberleger für M10	540 261

UNI-Falzklemme

- Werkstoff Klemme NIRO / Al
- Klemmbereich Falz 0,7-8 mm
- Klemmbereich Rd 8-10 mm
- Anschluss (ein-/mehrdrätig) 4-50 mm²
- Schraube M8x35
- Werkstoff Schraube / Mutter NIRO
- Normenbezug DIN EN 50164-1



Typ	Art.-Nr.
UNI-Falzklemme	365 250

*Leiterfarbe ggf. abweichend

DEHN + SÖHNE
GmbH + Co.KG.
Tel.: +49 9181 / 906 0
info@dehn.de

www.dehn.de

DEHN UNI Earthing Clamp / Saddle Clamp



Terminal clamps for integrating the PV mounting systems into the functional and lightning protection equipotential bonding

Earthing and lightning protection, copper or aluminium – DEHN UNI earthing and saddle clamps are the right choice for many mounting systems. A stainless steel intermediate element prevents contact corrosion between the mounting system and the conductor. The double cleat allows to easily interconnect profiles, for example by means of through-wiring.



UNI earthing clamp with hammer-head bolt and self-locking nut

- Material of clamp StSt
- Clamping range Rd 8-10 mm
- Connection (solid/stranded) 4-50 mm²
- Screw M8x30 / M10x30
- Material of screw/nut StSt
- Standard DIN EN 50164-1



Type	Part No.
UNI earthing clamp M8	540 250
UNI earthing clamp M10	540 260

Separate contact plate and double cleat, for use with hexagon screw

- Material of clamp StSt
- Clamping range Rd 8-10 mm
- Connection (solid/stranded) 4-50 mm²
- Standard DIN EN 50164-1



Type	Part No.
Contact plate and double cleat for M8	540 251
Contact plate and double cleat for M10	540 261

UNI saddle clamp

- Material of clamp StSt
- Clamping range of saddle 0.7-8 mm
- Clamping range Rd 8-10 mm
- Connection (solid/stranded) 4-50 mm²
- Screw M8x35
- Material of screw/nut StSt
- Standard DIN EN 50164-1



Type	Part No.
UNI saddle clamp	365 250

*Conductor colour may vary.

DEHN + SÖHNE
GmbH + Co.KG.
Tel: +49 9181 / 906 0
info@dehn.de