



ellex

electrostatic  
innovations



**TERRACLAMP**

## Sicherer Kontakt durch starken Griff

Bei den aktiven Erdungszangen der Serie **TERRACLAMP** greifen extrem harte und scharfe Zangenbacken. Dazu verfügen die Zangen über eine dauerhaft hohe Schließkraft, so dass eine sichere Verbindung zum Potenzialausgleich jederzeit gewährleistet ist.

### Vorteile auf einen Blick

- › neuartiges, ergonomisches Design
- › extrem harte und scharfe Kontaktelemente (austauschbar)
- › dauerhaft hohe Schließkraft
- › Leuchtsignal über korrekte Erdverbindung an der Zange (optional)





## Technische Informationen

Ausführungen	Standard (S), mit Zahnreihe (T), BIG-BAG (B), Kapazitätsmessung (C) jeweils ohne oder mit LED-Erdungsanzeige
Material	Edelstahl, PP
Betriebsumgebungstemperatur	mit Kupplung: -40 ... +70°C, mit festem Kabel: -30 ... +70°C
Umgebungsfeuchte	max. 80% rel. Feuchte, nicht kondensierend
Verbindung	mit integriertem Kupplungsstecker oder fest angeschlossenem Kabel
Schutzart	IP67 nach EN 60529
Maße (LxBxT)	185 x 38 x 84 mm
Gewicht	0,35 kg
Zulassung, Kennzeichnung	<b>ATEX: BVS 20 ATEX E 017 X</b> Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga II 1D Ex ia IIIC T135°C Da <b>IECEX: BVS 20.0012.X</b> Ex ia IIC T4 Ga Ex ia IIIC T135°C Da

## Abmessungen

