# **Dimensionen**

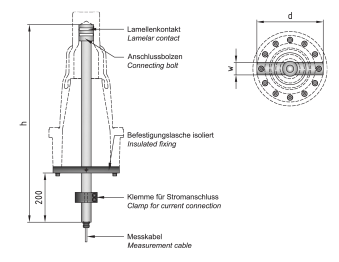
# Widerstandsmessgerät Typ TFD / TTD

## Für Buchsen bis zu 550 kV

Das Widerstandsmessgerät ermöglicht die Bestimmung des richtigen Kontaktwiderstands zwischen den Buchsen vom Typ TFD für SF6 isolierte Schaltanlagen und TTD für Transformatoren bis zu 550 kV. Jedes Set verfügt über alle notwendigen Materialien für eine schnelle Installation.

### Haupteigenschaften

- Komplettes, einbaufertiges Set
- Inklusive Messkabel
- Einfache Montage an allen Buchsen TFD und TTD
- Max. Betriebstrom bis 1000 A



Тур	h	d	w
	mm	mm	mm
TFD/TTD 72/145 kV	580	230	50
TFD/TTD 145/170 kV	803	270	50
TFD/TTD 245-550 kV	986	364	50

### **Technische Daten**

Тур	Zeichnung	Artikel-Nr.	für Buchsen
TFD/TTD 72/145 kV	S2051	89452	0 / 0L / 1 / 1L
TFD/TTD 145/170 kV	S1937-4	89450	2 / 2L
TFD/TTD 245-550 kV	S1941-4	89440	3/3L/4/4L

### **Ersatzteile**

Artikel-Nr.	Тур	für Buchsen	
89442	Anschlussbolzen Ø 60 mm	3 / 3L / 4 / 4L	
89443	Anschlussbolzen Ø 70 mm	2 / 2L	
60287	Anschlussbolzen Ø 90 mm	0 / 0L / 1 / 1L	
60385	Kontaktlamelle	0/0L/1/1L	

Hinweis: Messtechnik (z.B. Voltmeter) ist nicht im Lieferumfang enthalten.

