

Kabelmessbuchse, Größe 2, nicht berührungssicher

zum Einsatz bei Inbetriebnahmeprüfungen von Kabeln mit CONNEX Kabelanschlusssteilen Größe 2.

Achtung:

Die Kabelmessbuchse ist nicht berührungssicher. Nach dem Prüfen ist die Messbuchse zu erden und kurzzuschließen. Die Kabelmessbuchse ist nicht für Teilentladungsmessungen geeignet.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		827 125 002
Größe		2
Angewendete Normen		EN 50180, EN 50181
Einsatzort		Innenraum und Freiluft
Einsatztemperatur	(°C)	-25°C bis 50°C
Nennspannung	U_n (kV)	36
Höchste Spannung für Betriebsmittel	U_m (kV)	42
Leiterspannung gegen Erde	U_0 (kV)	21
Nenn-Steh-Wechselspannung	1 h (kV)	63
Frequenz	(Hz)	0,1 - 300
Teilentladungsmessung	(pC)	nicht anwendbar
Feldsteuerungsmethode		geometrisch
Typ		vergossen
Material		Epoxidharz
Herstellungsverfahren		Spritzguss
Gewicht	(kg)	4

Abmessungen

Durchmesser	(mm)	122
Höhe	(mm)	180
Lochkreisdurchmesser	(mm)	102
Anschlusskabel Querschnitt / Länge	(mm ² / mm)	3,1 / 1000
Bohrung Kabelschuh	(mm)	8,5