



Teilentladungsmessung $q < 5 \text{ pC}$ bei 170 kV
Partial discharge measurement $q < 5 \text{ pC}$ at 170 kV
 Wechsellspannungsprüfung: 325 kV
AC voltage test: 325 kV
 Betriebsspannung: 170 kV
Operating voltage: 170 kV
 Max. Betriebsdruck: 4,2 bar
Max. operating pressure: 4.2 bar

Maßstab / scale 1 : 6	Gewicht ca. / weight ca. (KG) 232,00	Beschreibung / title CONNEX SF6 Winkelmuffe Gr. 6, 170 kV AI-Gehäuse mit SF6 Gasdichtewächter CONNEX SF6 Elbow Joint sz. 6, 170 kV AI-housing and SF6 gas density monitor	
Erstellt von / created by FERENCI	Datum / date 02.10.2023	Ersatz für / replacement for KUNDENZICHUNG / Customer drawing Dateiname / filename P0000000003662_DRW_000.IDW	
Geprüft von / approved by KUNA	Datum / date 05.10.2023	Format / size Blatt / sh. A2 1/1	
PFISTERER PFISTERER Kontaktsysteme GmbH Germany		And.nr. / rev. no. 20232583	Status / status Serienfreigabe / Series Release
		Index / rev. 11	PFISTERER Dokumentnr. / PFISTERER document no. 827077002A

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksensurenverletzung vorbehalten. © Pfisterer
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. © Pfisterer