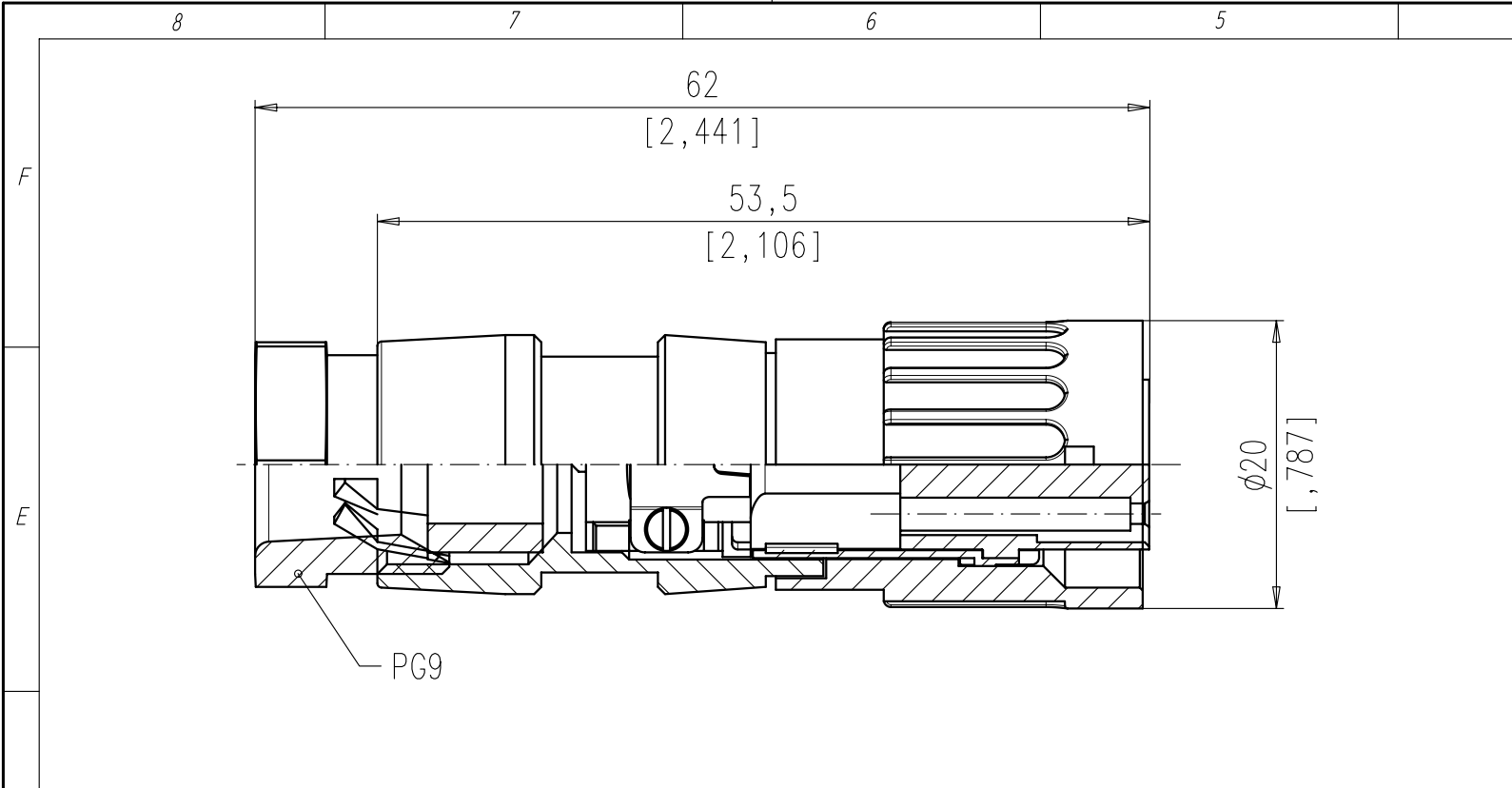


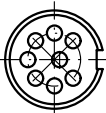
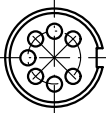
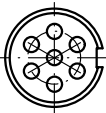
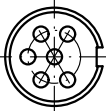
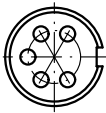
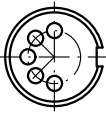
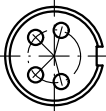



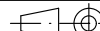


*Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mittelung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zweierhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.*

[illegible]

	14	-
	12	-
	8 IEC	T 3525 552
	7 IEC	T 3445 552
	7	T 3435 552
	6	T 3425 552
	5	T 3375 552
	5 IEC	T 3395 552
	4	T 3325 552
	3	T 3275 552
SYMBOL symbol	POLZAHL number of contacts	TYP-NUMMER-CRIMP type-number-crimp

Diese Steckverbinder dürfen betriebsmäßig nicht unter Spannung betätigt werden. Metallene Gehäuseteile sind sicher mit dem Schutzleitersystem zu verbinden.  
Do not connect or disconnect under load. Metal housing parts shall be securely incorporated to protected ground.

Crimpkontakte bitte separat bestellen, Details siehe M-N 02 015 00XX (X)  
oder Katalog C091 A/B/D Seite 44  
please order crimp contacts separately, details see M-N 02 015 00XX (X)  
or catalog C091 A/B/D page 44

Gewicht (errechnet)/ Calc WT:				Zul. Abw./Tolerances:		Maßstab/ Scale 2:1		A3			
 Prüfmaß/Testdimension				 DIN/ISO 13715		CUSTOMER DRAWING					
Teileindex Partindexnumber											
				08	Datum/Date	Name		Kabeldose  Female cable connector			
				Gez.	09.07.	Cionvica					
				Drawn							
				Gepr.							
				Checked							
				Amphenol-Tuchel		M DB T 3XX5 552				Blatt/Sheet	
				Electronics GmbH						1	
01	200700144	09.07.08	CI							1 Bl.	
Index	Änderung/Description	Datum/Date	Name			Ers. f./Similar to:					

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Amphenol:](#)

[T3325-552](#) [T3329-502](#)