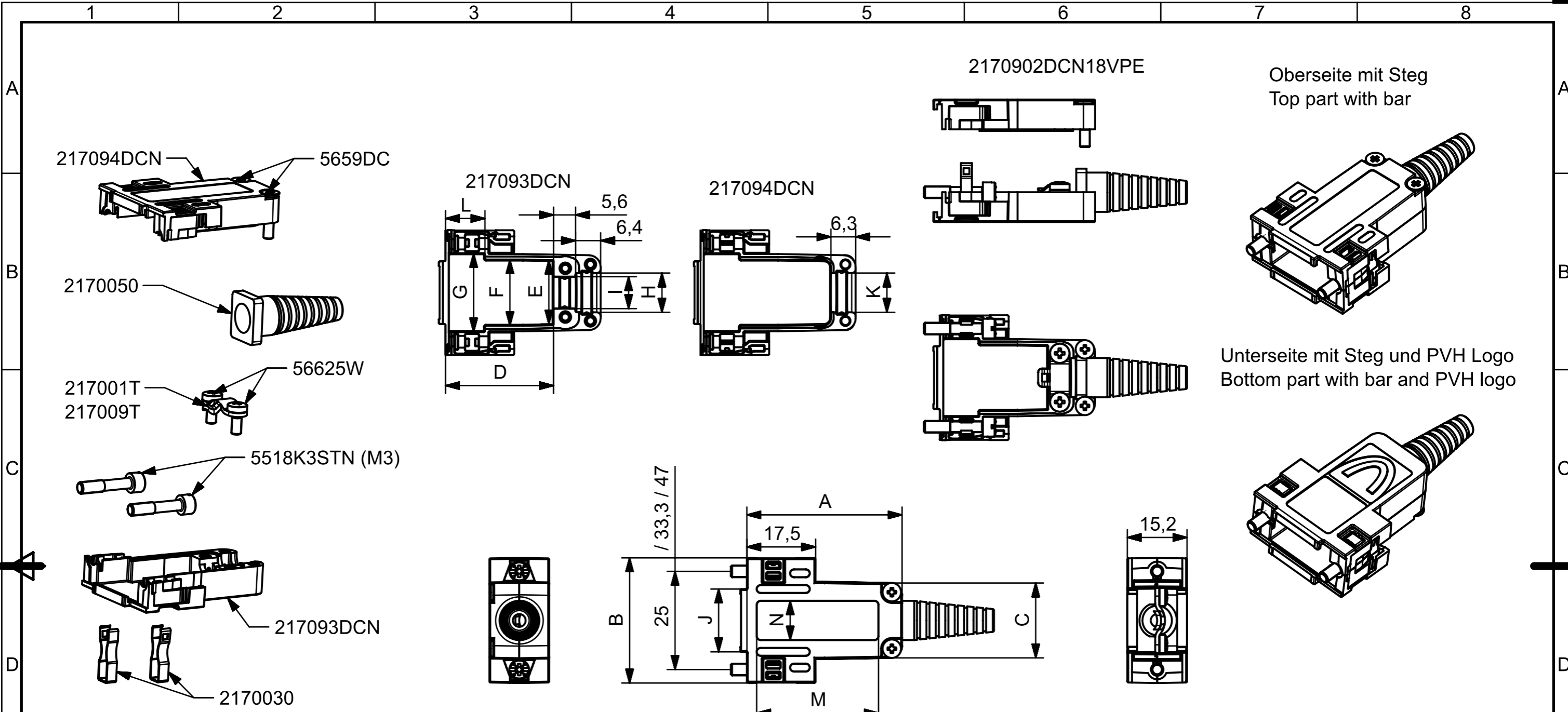


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



Oberseite mit Steg
Top part with bar

Unterseite mit Steg und PVH Logo
Bottom part with bar and PVH logo

Material und Oberfläche/ material and plating
 Gehäuse: Zn-Legierung vernickelt / housing : Zn alloy nickel-plated
 Verriegelungsschraube: Stahl vernickelt / locking screws : steel nickel-plated
 Alle anderen Schrauben: Stahl verzinkt / all other screws: steel zinc-plated
 Halteclip: Edelstahl / retaining clip : stainless steel
 Zugentlastungsbügel: Stahl verzinkt / strain relief clamp : steel tin-plated
 Knickschutztülle: TPE / cable bushing: TPE
 Kabelklemme / cable clamp: \varnothing 3- 9,5 mm
 Verpackungseinheit 50 Stück: VPE=000 - als Schüttgut, VPE=001 - als Set
 Packing unit 50 pcs: VPE=000 - bulk packing, VPE=001 - as set

	Maß / Dimension in mm														
	9, 15, 25pol.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
21725X		45,0	54	33,0	33,0	33,8	39,0	39,0	12,3	10,9	37,8	12,3	9,2	34,5	30,0
21715X		41,0	40,2	24,1	29,0	23,2	24,8	28,3	12,3	10,9	24,0	12,3	9,2	31,5	17,0
21709X		39,5	31,9	19,1	27,5	16,6	16,8	20,0	10,0	8,2	16,0	10,0	9,2	31,0	10,0
PVH-Artikel-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	
PVH-article no.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	

Gr1. 9pol / Gr2. 15Pol / Gr2. 25Pol

Toleranzen/tolerances		Projektion/projection		Maßstab/scale: 1:1 (5:1)	
±0,3				Werkstoff/material:	
				Oberfläche mm²/surface mm²:	
				Veredelung/refinement:	
		Maßangaben in/dimensions units: mm		Gewicht/weight:	
		Datum/date	Name	Benennung/name	
		Bearbeiter/drawn: 10.08.2022	U.Schulz	FLEXLOCK 09-25 VS M3	
		Geprüft/checked: 10.08.2022	M.Schock	VP50	
		PROVERTHA® CONNECTORS, CABELS & SOLUTIONS		Zeichnungs-Nr./drawing number	
				2170902DCN18001-P_02	
Index Änderung/change		Datum/date	Name	Ersatz fuer/substitute to:	