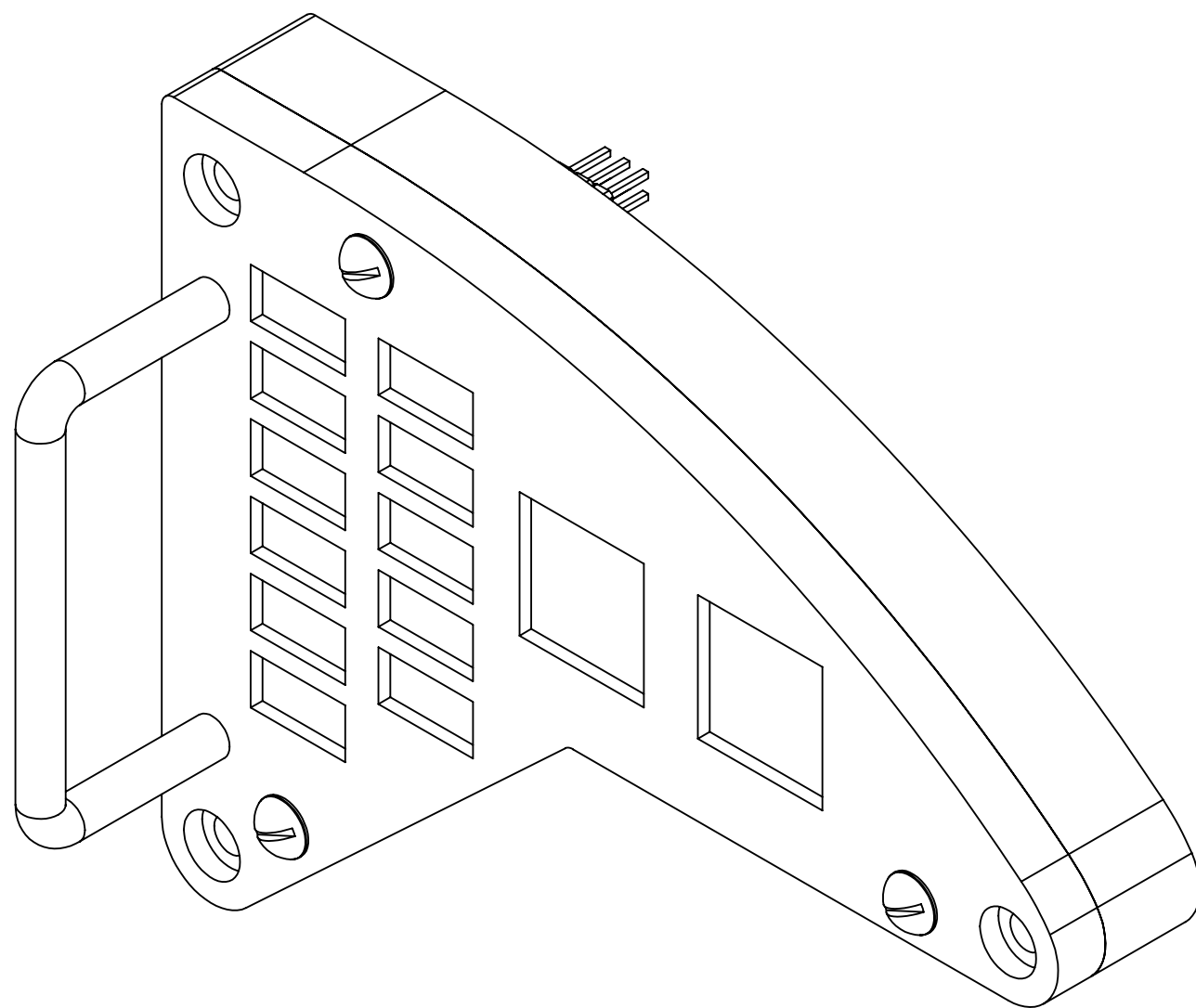


NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED (UOS)

1. ALL ITEMS DEPICTED ON THIS DRAWING ARE CRITICAL TO THE FUNCTION OF THIS PART. ALL DIMENSIONS NOT DEPICTED ARE CONTAINED WITHIN THE FOLLOWING INTERMEDIATE FILES:
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A6A-[APPLICABLE DASH].STL (PRINTED PARTS)
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A-INDICATORCOVERS.DXF (INDICATOR COVERS)
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A-INDICATORLEGENDS.DXF (INDICATOR LEGENDS)
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A-DIFFUSERSGREEN.DXF (INDICATOR DIFFUSERS, GREEN)
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A-DIFFUSERSAMBER.DXF (INDICATOR DIFFUSERS, AMBER)
 - [APPLICABLE DASH]: OH1A-DIFFUSERSRED.DXF (INDICATOR DIFFUSERS, RED)
2. SEAL/SAND/PRIME/PAINT ALL EXTERNAL SURFACES FS37038, LUSTERLESS BLACK. MASK ALL THREADS AND HOLES. DO NOT PAINT EXTERIOR OF INDICATORS.



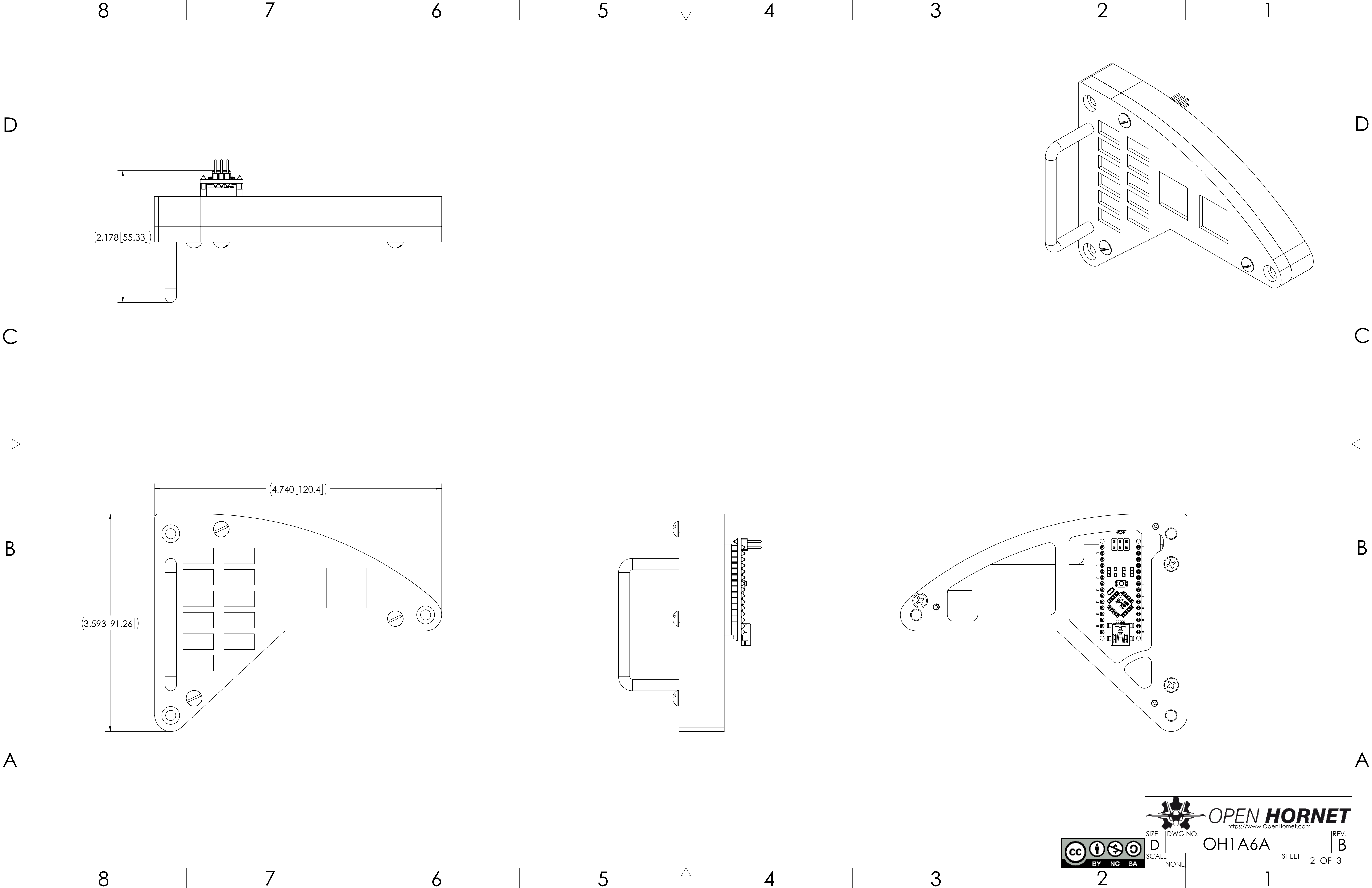
-1

CAD GENERATED DOCUMENT. ALL
CHANGES MAY ONLY BE MADE
WITHIN NATIVE CAD FILE. REVISION
HISTORY CONTAINED WITHIN PDM
REPOSITORY.

REVISIONS			
ZONE	REV	DESCRIPTION	DATE
	-	INITIAL RELEASE	11/21/2019
	A	UPDATED NOTE 2	12/25/2019
	B	ADDED ASSEMBLY LINES TO EXPLODED DIAGRAM. REF ISSUE #170	6/16/2020

QTY.	PART NUMBER	DESCRIPTION	MATERIAL	MFR	TYPE	ITEM NO.
1	OH1A6A-10	EWI LEGEND PLATE, RIGHT	PETG	OPENHORNET	PRINT	1
1	OH1A6A-11	EWI CHASSIS, RIGHT	PETG	OPENHORNET	PRINT	2
1	OH1A6A-12	EWI LIGHT CHANNELS, RIGHT	PETG	OPENHORNET	PRINT	3
1	OH1A4A-14	EWI PCB, LEFT	PCB	OPENHORNET	PCB	4
11	OH1A4A-15	EWI INDICATOR COVER, SMALL	.0625 TRANSPARENT ACRYLIC	OPENHORNET	CNC	5
1	OH1A6A-13	EWI INDICATOR LEGEND, RCDRON	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	6
5	OH1A6A-14	EWI INDICATOR LEGEND, BLANK	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	7
1	OH1A6A-15	EWI INDICATOR LEGEND, AI	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	8
1	OH1A6A-16	EWI INDICATOR LEGEND, CW	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	9
1	OH1A6A-17	EWI INDICATOR LEGEND, DISP	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	10
1	OH1A6A-18	EWI INDICATOR LEGEND, SAM	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	11
1	OH1A6A-19	EWI INDICATOR LEGEND, AAA	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	12
7	OH1A4A-26	EWI INDICATOR DIFFUSER, GREEN	GREEN FILM	OPENHORNET	CUT	13
4	OH1A4A-27	EWI INDICATOR DIFFUSER, RED	RED FILM	OPENHORNET	CUT	14
2	OH1A4A-29	EWI INDICATOR COVER, LARGE	.0625 TRANSPARENT ACRYLIC	OPENHORNET	CNC	15
1	OH1A4A-30	EWI INDICATOR LEGEND, FIRE	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	16
1	OH1A6A-20	EWI INDICATOR LEGEND, APU FIRE	TRANSPARENT FILM		SCREENPRINT	17
2	OH1A4A-32	EWI INDICATOR DIFFUSER, LARGE RED	RED FILM	OPENHORNET	CUT	18
2	OH1A4A-13	EWI PUSHBUTTON INDICATOR STANDOFF	PETG	OPENHORNET	PRINT	19
2	99461A505	PHS, 0-42 X .125, SELF TAPPING, 18-8	18-8 SS	MCMaster-CARR	COTS	20
1	1568A64	HANDLE, 4-40 FEM X 2.0 CNTRS X 1.0 PROTR, ALUM, ANODIZED BLK	6061-T6	MCMaster-CARR	COTS	21
3	93365A110	INSERT, 2-56, HEAT SET, BRASS	BRASS	MCMaster-CARR	COTS	22
3	94070A076	PHS, 2-56 X .1875, BRASS	BRASS	MCMaster-CARR	COTS	23
1	90471A427	FHS, 100DEG, 4-40 X .625, 18-8	18-8	MCMaster-CARR	COTS	24
2	93085A116	FHS, 100DEG, 4-40 X .875, 18-8	18-8	MCMaster-CARR	COTS	25
3	93365A130	INSERT, 6-32, HEAT SET, BRASS	BRASS	MCMaster-CARR	COTS	26
1	93365A120	INSERT, 4-40, HEAT SET, BRASS	BRASS	MCMaster-CARR	COTS	27
3	90276A143	RHS, SLOTTED, 6-32 X .1875, STEEL, ZINC-PLATED	STEEL	MCMaster-CARR	COTS	28

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----



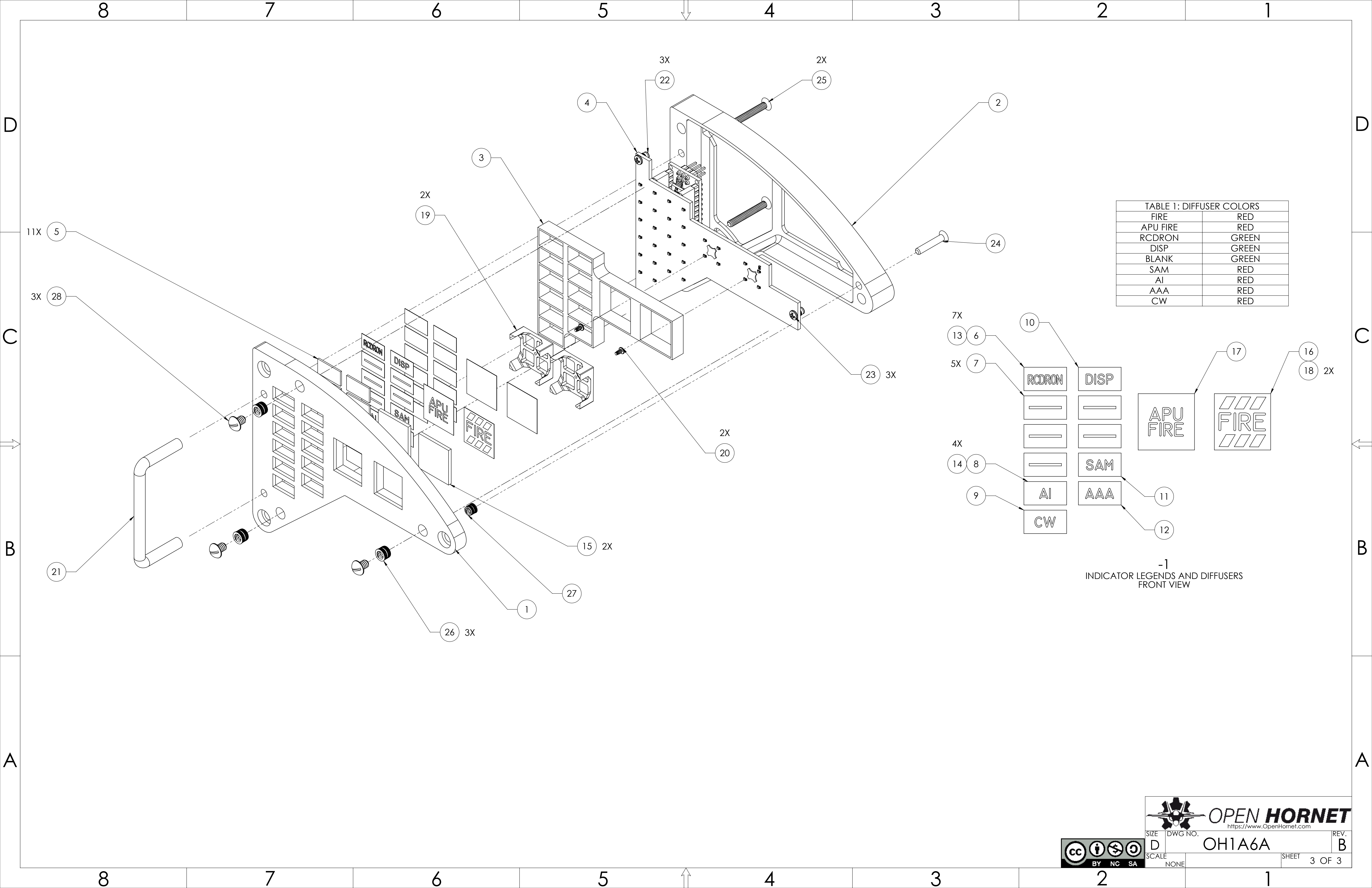
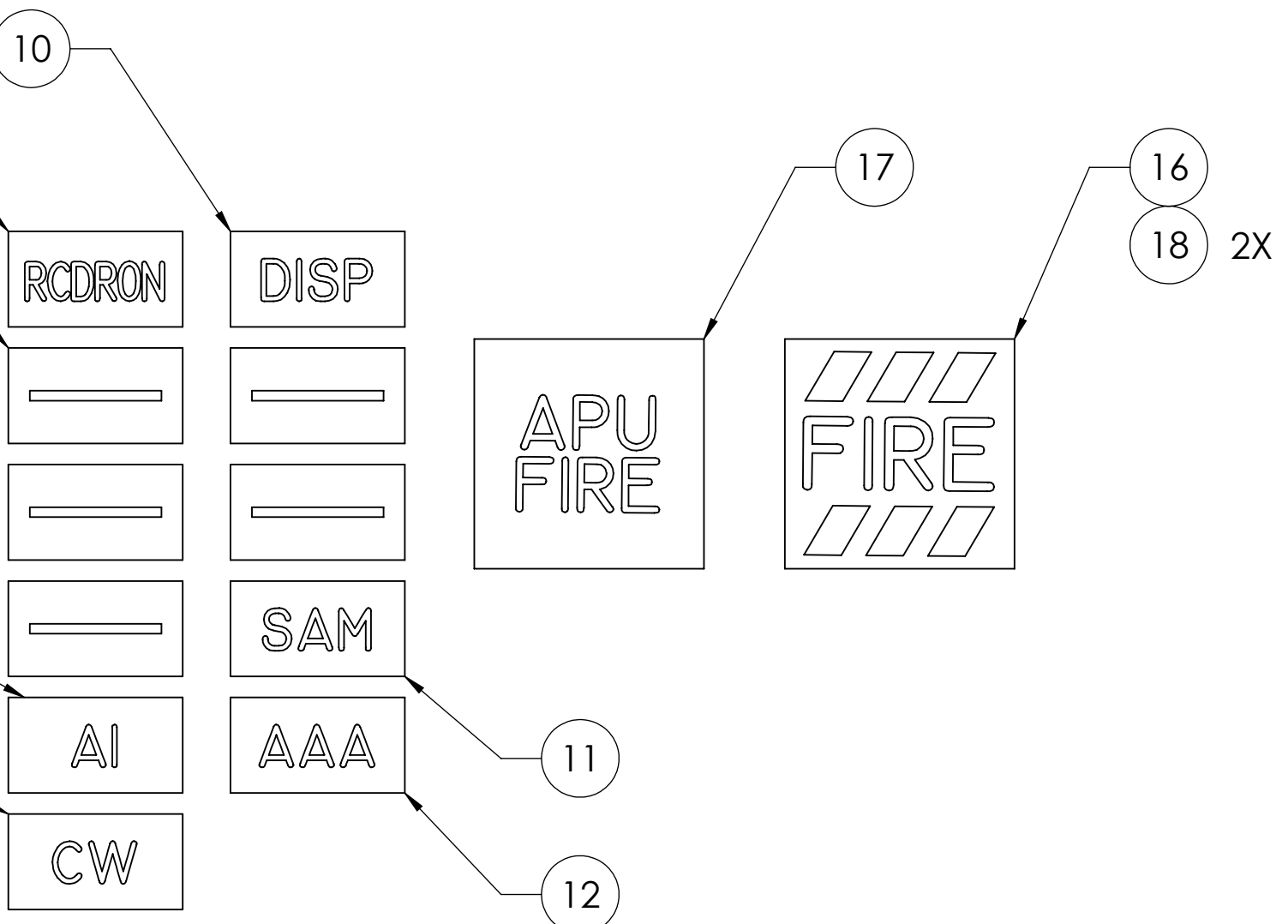


TABLE 1: DIFFUSER COLORS	
FIRE	RED
APU FIRE	RED
RCDRON	GREEN
DISP	GREEN
BLANK	GREEN
SAM	RED
AI	RED
AAA	RED
CW	RED



-1
INDICATOR LEGENDS AND DIFFUSERS
FRONT VIEW

