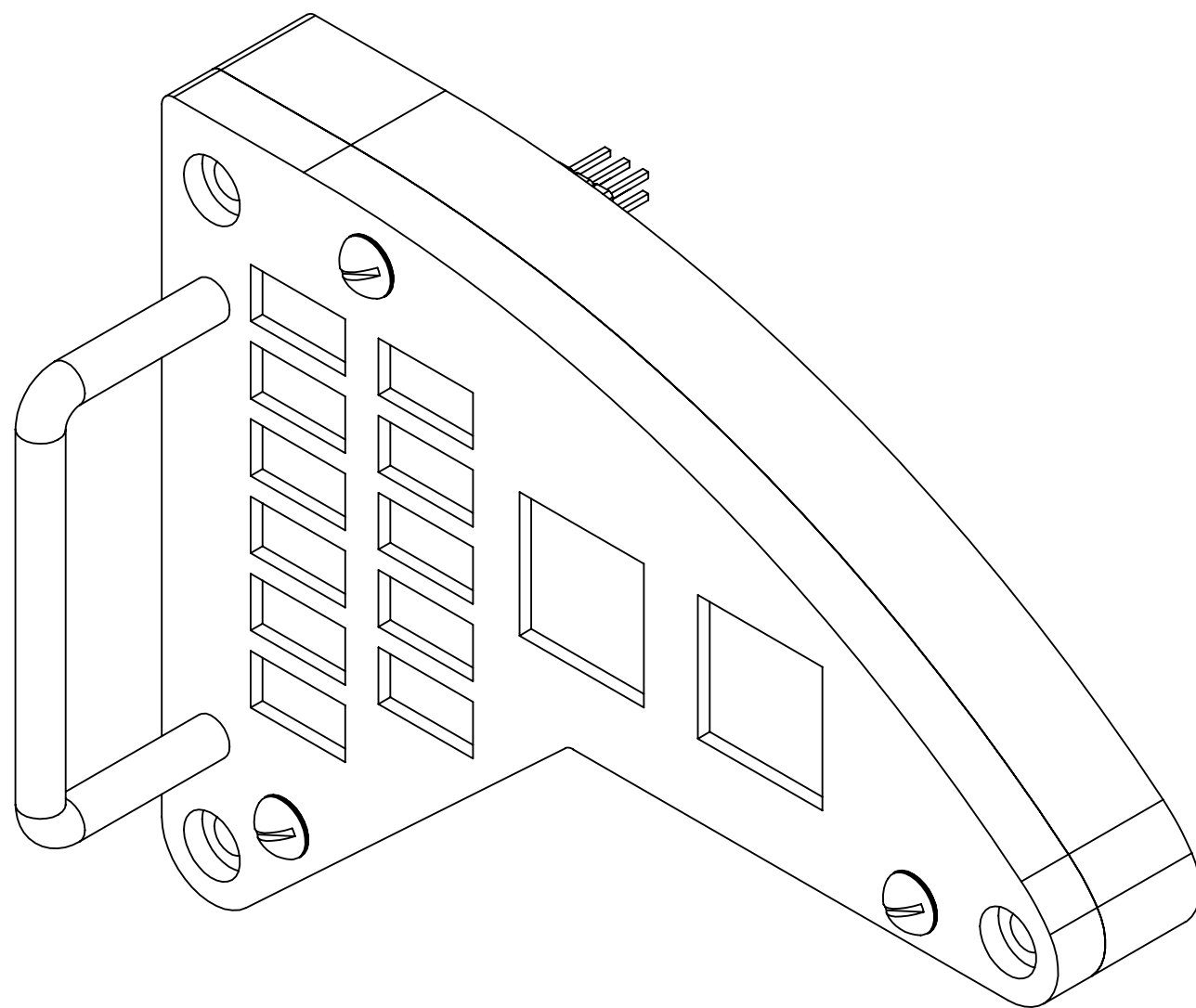


NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED (UOS)

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.

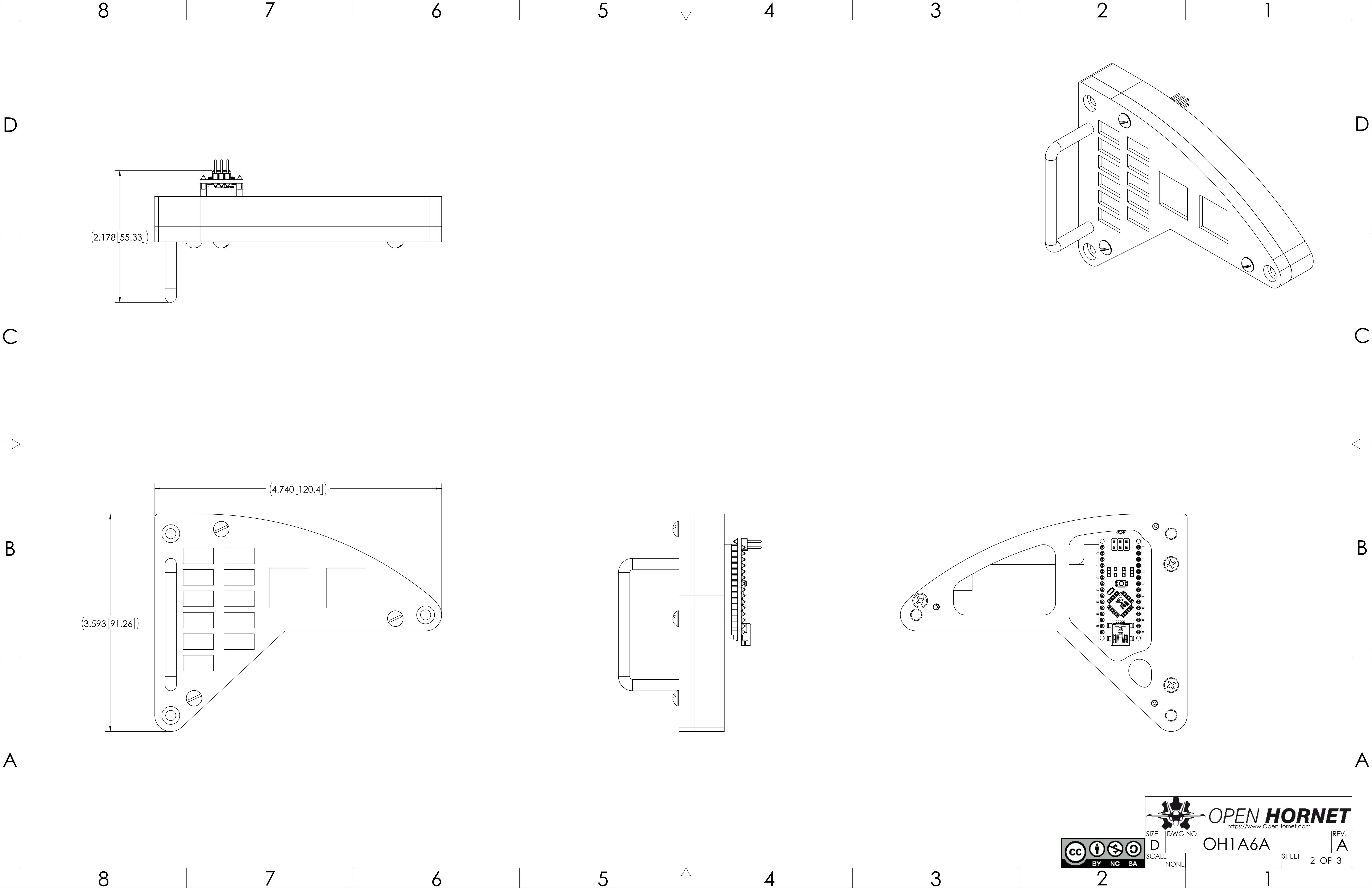


CAD GENERATED DOCUMENT. ALL
CHANGES MAY ONLY BE MADE
WITHIN NATIVE CAD FILE. REVISION
HISTORY CONTAINED WITHIN PDM
REPOSITORY.

REVISIONS			
ZONE	REV	DESCRIPTION	DATE
	-	INITIAL RELEASE	11/21/2019
	A	UPDATED NOTE 2	12/25/2019

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	OPENHORNET	SCREENPRINT	6
5	OH1A6A-14	EWI INDICATOR LEGEND, BLANK	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	SCREENPRINT	7
1	OH1A6A-15	EWI INDICATOR LEGEND, AI	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	SCREENPRINT	8
1	OH1A6A-16	EWI INDICATOR LEGEND, CW	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	SCREENPRINT	9
1	OH1A6A-17	EWI INDICATOR LEGEND, DISP	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	SCREENPRINT	10
1	OH1A6A-18	EWI INDICATOR LEGEND, SAM	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	SCREENPRINT	11
1	OH1A6A-19	EWI INDICATOR LEGEND, AAA	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	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	OPENHORNET	SCREENPRINT	16
1	OH1A6A-20	EWI INDICATOR LEGEND, APU FIRE	TRANSPARENT FILM	OPENHORNET	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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



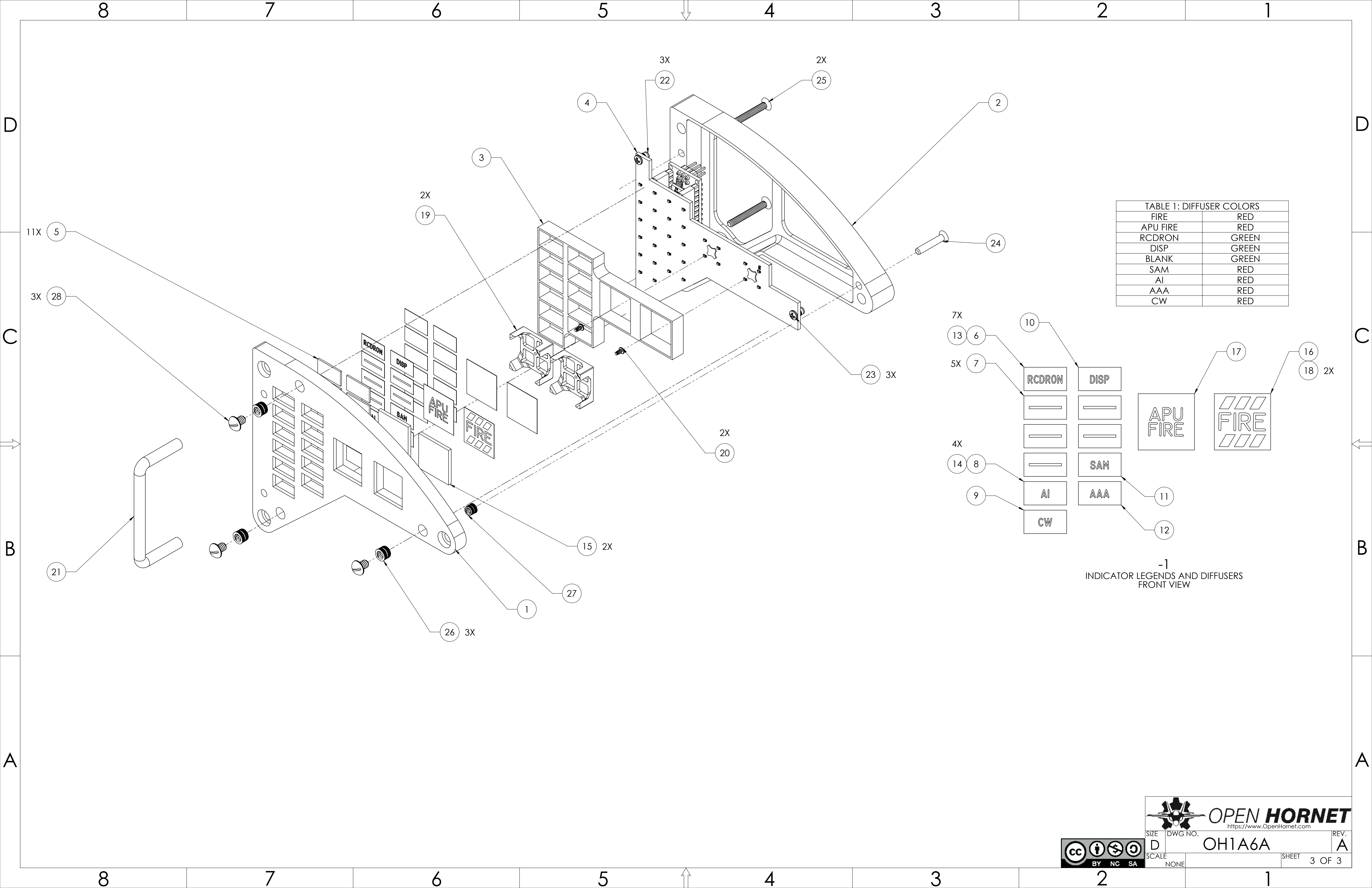


TABLE 1: DIFFUSER COLORS	
FIRE	RED
APU FIRE	RED
RCDRON	GREEN
DISP	GREEN
BLANK	GREEN
SAM	RED
AI	RED
AAA	RED
CW	RED

-1
INDICATOR LEGENDS AND DIFFUSERS
FRONT VIEW