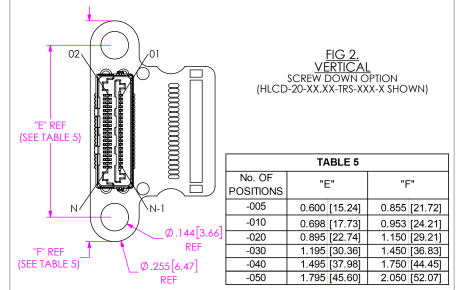


REVISION L	TABLE 6													
	FIRST	FIRST FIRST END		FIRST	SECOND									
	END OPTION	SUB-HLCD-XX-XX-XX-XX-XX.X	WIRING OPTION	END PIN#	END PIN#	-TRX	-TLX	-TD	-TH	-BRX	-BLX	-BD	-BH	
		-XX-01-01-X-L2.5	1	1	1	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
	-TRX		2	1	2	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
	-1100		3	1	N-1	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
			4	1	N	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
		-XX-02-01-X-L2.5	1	1	1	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
	-TLX		2	1	2	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
-114	-ILA		3	1	N-1	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
			4	1	N	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
		-XX-04-01	1	1	1	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
	-TH		2	1	2	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
-10	-111		3	1	N-1	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
			4	1	N	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
		-XX-03-01	1	1	1	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
	-TD		2	1	2	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
-10	-10		3	1	N-1	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
			4	1	N	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
		-XX-01-01-X-L2.5	1	1	1	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
	-BRX		2	1	2	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
	-DIV		3	1	N-1	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
-BLX			4	1	N	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
		3LX -XX-02-01-X-L2.5	1	1	1	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
			2	1	2	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
	-DLA		3	1	N-1	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
			4	1	Ν	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
		-XX-04-01	1	1	1	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
	-BH		2	1	2	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	
	-011	-///-04-01	3	1	N-1	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
			4	1	N	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
) -XX-03-01	1	1	1	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	
	-BD		2	1	2	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	
-60	-00		3	1	N-1	N/A	-XX-01-02-X-L2.5	N/A	-XX-04-02	-XX-02-02-X-L2.5	N/A	-XX-03-01	N/A	
			4	1	Ν	N/A	-XX-01-01-X-L2.5	N/A	-XX-04-01	-XX-02-01-X-L2.5	N/A	-XX-03-02	N/A	

FOR -TRX, -TLX, -BRX, -BLX ADD "S" FOR SCREW DOWN OPTION (I.E. -TLS END OPTION = SUB-HLCD-XX-02-XX-S-L2.5)

TABLE 7											
EXAMPLE SIGNAL MAPPING - HLCD-20-XX.XX-XXX-XXX-1											
END 1	1	3	5		35	37	39				
NAME	SIG	SIG	SIG		SIG	SIG	SIG				
END 2	1	3	5		35	37	39				
END 1	2	4	6		36	38	40				
NAME	SIG	SIG	SIG		SIG	SIG	SIG				
END 2	2 2 4		6		36	38	40				
LSHM SHIELD TIED TO COAX SHIELD FOR GROUND RETURN											





c:\enterprisevoult\DWG\MISC\MKTG\HLCD-XX-XX.XX-XXX-XXX-X-X-MKT.SLDDRW