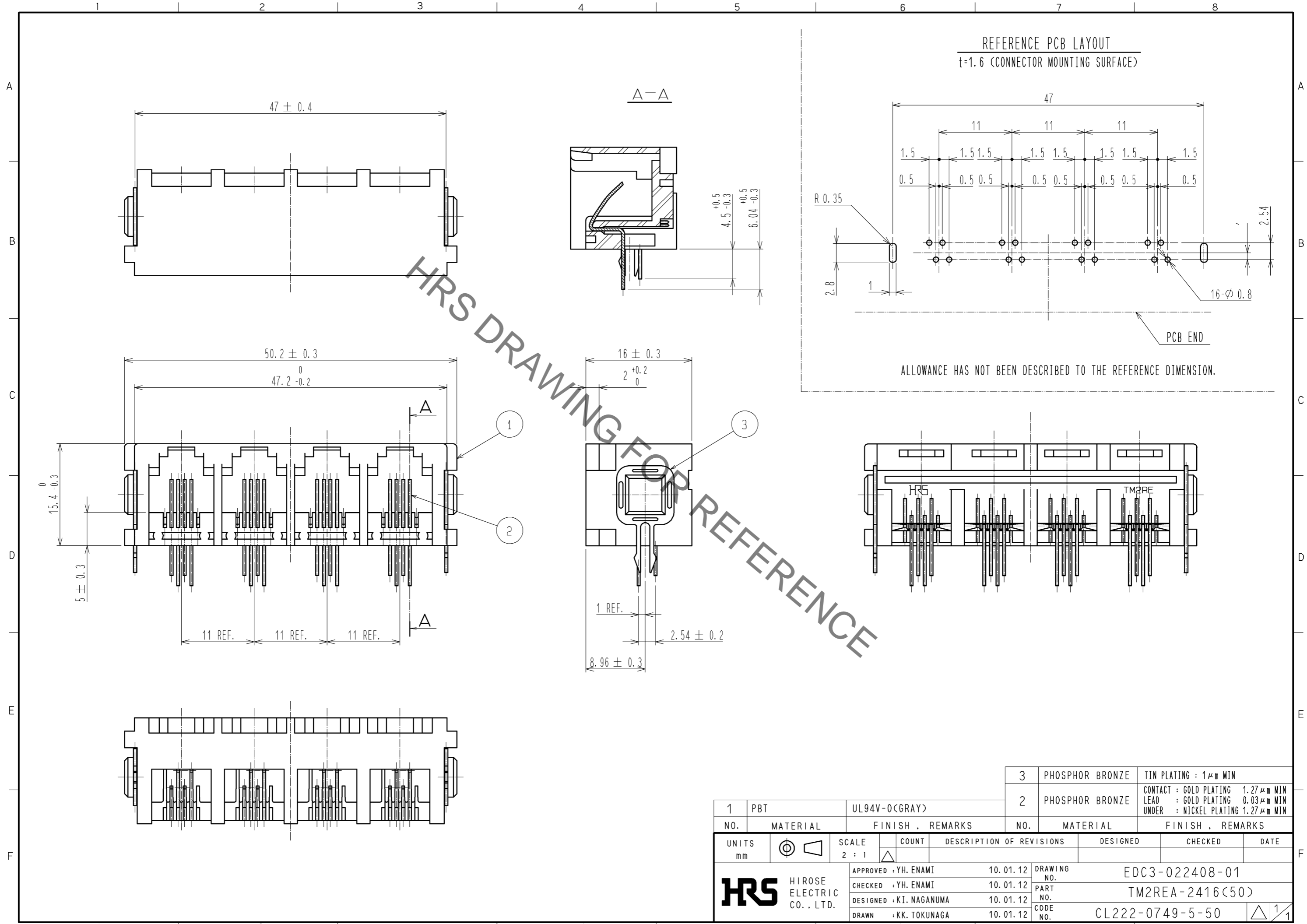


Sep.1.2021 Copyright 2021 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.  
In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



1	PBT	UL94V-0(GRAY)	3	PHOSPHOR BRONZE	TIN PLATING : 1μm MIN
2	PHOSPHOR BRONZE		2	PHOSPHOR BRONZE	CONTACT : GOLD PLATING 1.27μm MIN LEAD : GOLD PLATING 0.03μm MIN UNDER : NICKEL PLATING 1.27μm MIN
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
UNITS		SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	
mm		2 : 1	△	DESIGNED	CHECKED
<b>HRS</b> HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		APPROVED : YH. ENAMI	10.01.12	DRAWING NO. EDC3-022408-01	
		CHECKED : YH. ENAMI	10.01.12	PART NO. TM2REA-2416(50)	
		DESIGNED : KI. NAGANUMA	10.01.12	CODE NO. CL222-0749-5-50	
		DRAWN : KK. TOKUNAGA	10.01.12	△ 1/1	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Modular Connectors](#) / [Ethernet Connectors](#) category:*

*Click to view products by [Hirose](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[8949-H88/06BLKA/SN](#) [74441-0010/BKN](#) [MP1010RX-1000](#) [MP44RX-1000](#) [PHJ-4P4C-1-V-4](#) [PHP-6P6C-5](#) [GAX-3-66](#) [GAX-8-62](#) [GDCX-PA-66-50](#) [GDCX-PN-64](#) [GDCX-PN-66](#) [GDCX-PN-66-50](#) [GDLX-A-66](#) [GDLX-N-66](#) [GDLX-S-66](#) [GDLX-S-88K](#) [GDTX-S-88-50](#) [GDX-PA-1010](#) [GLX-N-1010M-BLK](#) [GLX-S-88M-BLK](#) [GMX-N-1010](#) [GMX-S-1010](#) [GMX-S-66](#) [GMX-SMT4-N-88](#) [GPX-2-64](#) [GSGX-N-2-88](#) [GSGX-N-4-88](#) [GSX-NS2-88-3.05-50](#) [PT-108A-8C-UL](#) [PT-J951-8C](#) [PTS-J531-8CS-50UL](#) [1-1775629-2](#) [A-2014-0-4](#) [GWLX-S-88-GR](#) [GWLX-S9-88-YG](#) [DC-1021-8-WH-6](#) [1300530003](#) [1324640-4](#) [RJ11FTVC2G](#) [RJ11FTVC2N](#) [RJFTVX2SA1G](#) [132764-001](#) [1413235](#) [MP88X-1000](#) [MPS88RX-5000](#) [MRJR-5481-0F2](#) [E5288-S000K3-L](#) [E5908-15A242-L](#) [155302-001](#) [AX100653](#)