



主要技术性能

1. 额定电负荷: 30V 1.5A;
2. 接触电阻: $\leq 0.03 \Omega$
3. 绝缘电阻: $\geq 100M \Omega$
4. 耐压: AC500V (50Hz) /min;
5. 插拔力: 3~20N;
6. 寿命: 5,000次。

ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING	REMARK
⑥	GLUEWATER	—	1	—	BLACK	—
⑤	0型圈	—	1	氟橡胶	RED	—
④	COVER	—	1	PA66	BLACK	—
③	HOUSING	—	1	PA66	BLACK	—
②	PIN	—	1	BRASS	Gold Flash	—
①	CONTACT A	—	1	TAINLESS STEEL	Gold Flash	—

APPROVALS		DATE	TITLE:	
DRAWN	SUNNY	2020.5.29	DC POWER JACK	

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.	TOLERANCES ARE	ANGLE	UNIT:	SCALE:	PROJ:	SHEET
—	A	—	NEW	—	—	—	30~0.10 10~0.30 5~1.0	± 0.30 ± 0.25 ± 0.20	mm	1:1	DC-118	1 OF 1



ELECTRONICS CO., LTD

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [DC Power Connectors](#) category:

Click to view products by [HRO parts](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[KLDX-SMT-0202-BPTR](#) [171-0722-E](#) [K596](#) [KLD-0201-BC](#) [4C6831AX](#) [10073976-112LF](#) [LCB60PW-M](#) [LCB30PW-M](#) [LCB60PB-M](#)
[LCC30PB-M](#) [LCB50PW-M](#) [LCB50-M](#) [LCB60-F](#) [LCC30-M](#) [LCB40PW-M](#) [LCC30PW-M](#) [LCB50-F](#) [LCB40-F](#) [LCB30-F](#) [LCC40-M](#)
[LCC40PB-M](#) [LCB40PB-M](#) [LCC40-F](#) [LCB60-M](#) [LCC40PW-M](#) [LCB50PB-M](#) [DC-002-100](#) [DC-031A-130](#) [DC-031A-100](#) [DC-003A-130](#)
[DC-045-130](#) [DC-192-130](#) [DC-033-130](#) [DC-011-100](#) [DC-002F-130](#) [DC-002-130](#) [DB-14-2F](#) [DC-183B](#) [DC-060-04A](#) [DC-099-200](#) [DC-015-](#)
[250-A](#) [DC-016-200-A](#) [DC-005A-200](#) [DC-044A-200](#) [DC-088-200](#) [DC-022A-200](#) [DC-038-150](#) [DC-012A-250](#) [DC-005C-130](#) [DC-012A-200](#)