



Datenblatt - Fiche technique - Data sheet

**11.04.5611**

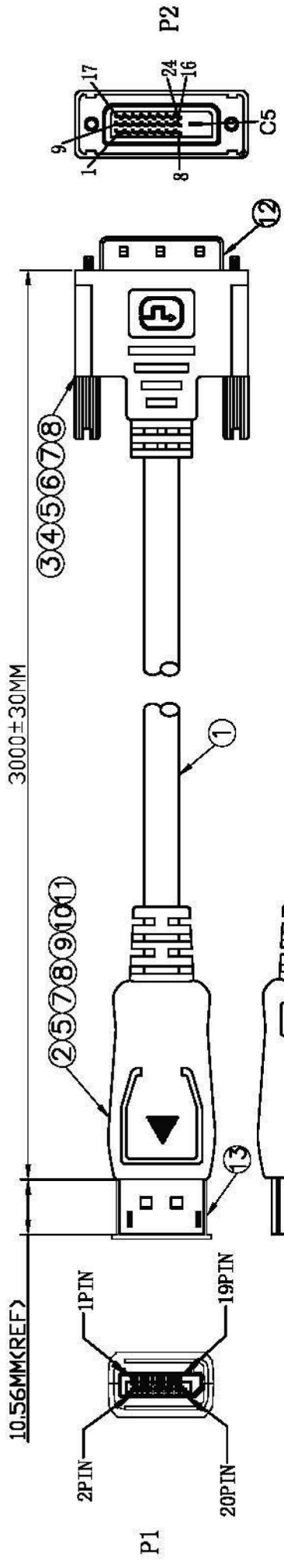


ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 3,0m

ROLINE Câble DisplayPort DP M - DVI M, 3,0m

ROLINE DisplayPort Cable, DP-DVI (24+1), M/M, 3 m

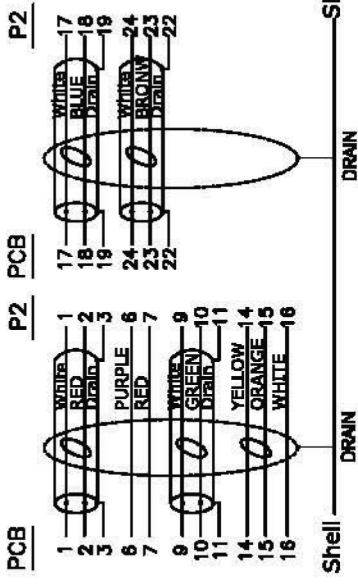
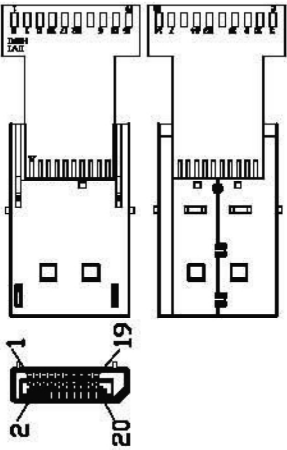
3000±30MM



**ELECTRICAL TEST:**

1. 100% OPEN SHORT SHORT & MIS WIRE TEST
2. CONTACT RESISTANCE: 1 OHM(MAX)
3. INSULATION RESISTANCE: 10M OHM(MIN)
4. HI-POT TEST: DC 300V/10ms

**PIN Assignment**



NO	CELINK P/N	DESCRIPTION	Q'TY	UNIT
13	A6-0000099	DisplayPort TRANSPARENT DUST COVER	1	pcs
12	A6-0000025	DVI M TRANSPARENT DUST COVER	1	pcs
11	A6-R071085	DISPLAY PORT M ABS BOTTOM SHELL	1	pcs
10	A6-R071084	DISPLAY PORT M ABS TOP SHELL	1	pcs
9	A10-R043162	H.S.T: Ø1.5*42mm.	1	pcs
8	A10-R075147	H.S.T: Ø1.0*10mm.	4	pcs
7	A10-R075130	H.S.T: Ø2.5*10mm.	8	pcs
6	A7-R040001	SCREW: #4-40UNC(2.8*45MM) NICKEL	2	pcs
5	A5-R047001	PVC 45P COLOR: BLACK	38	g
4	A5-R047011	TRANSPARENT PE	5	g
3	A2-R020051	DVI(24+1) M SOLDER TYPE, NICKEL PLATED, BLACK INSULATION	1	pcs
2	A78-0000080	DISPLAY PORT M+PCB+SMT	1	set
1	A4-R001376	UL20276(30AWG*1PR+EAM)*4C+30AWG*1PR+30AWG*3C+AEB(AL) OD:5.5MM BLACK JACKET	3	M
NO	CELINK P/N	DESCRIPTION	Q'TY	UNIT

REV.	DESCRIPTION	DATE
.X	TOLERANCE INCHES M/M	
.XX	.015 .30	
.XXX	.010 .10	
	.005 .05	
	DRAWN BY: JOE	
	CHECK BY:	
	APPD BY:	
	SCALE: NONE	
	UNIT: MM	
	DATE: 2009/06/08	
	DRAWING NO.: CAL1790008	
	REV. A	
	1/6	

**Rotronic Co., Ltd.**

ROLINE Display to DVI Cable, DP M - DVI 3M, black

CUSTOMER P/N : 11.04.5611

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Roline manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[11.04.5710](#) [11.04.5547](#) [11.04.5779](#) [11.04.5789](#) [11.02.8877](#) [11.04.5690](#) [11.04.5792](#) [11.04.5793](#) [11.04.5202](#) [12.03.3114](#) [11.04.5552](#)  
[11.04.5601](#) [11.02.8311](#) [11.02.8753](#) [12.04.1088](#) [11.02.8902](#) [11.02.9025](#) [21.15.0831](#) [21.15.0833](#) [21.15.2713](#) [21.15.2720](#) [21.15.2762](#)  
[11.09.4446](#) [11.04.5609](#) [12.02.1041](#) [21.15.0591](#) [11.04.5736](#) [11.04.5691](#) [26.11.0378](#) [12.03.3119](#) [11.01.6230](#) [11.04.5595](#) [11.09.4345](#)  
[11.09.4510](#) [21.15.0830](#) [21.15.2606](#) [16.01.3031](#) [11.02.8722](#) [11.02.8780](#) [11.04.5619](#) [11.04.5649](#) [11.04.5818](#) [12.03.3130](#) [11.02.8322](#)  
[11.02.8825](#) [11.01.5860](#) [11.09.4338](#) [11.09.4359](#) [12.03.3129](#) [21.15.2630](#)