



Specifications
 Current Rating: 3Amp
 Insulation Resistance: 1000MΩ Min.
 Dielectric Withstanding: 600VAC
 Contact Resistance: 20mΩ Max.
 Operating Temperature: -40°C to +105°C
Materials
 Contact Material: Brass
 Insulator Material: Polyester, UL 94V-0 Nylon 6T
 Contact plating: Gold Flash

All materials must be GP materials

NUMBER	Dimensions	
	A	B
10	20.32	12.70
14	25.40	17.78
16	27.94	20.32
20	33.02	25.40
26	40.64	33.02
30	45.72	38.10
34	50.80	43.18
40	56.42	50.80
50	71.12	63.50
60	83.82	76.20
64	88.90	81.28

Cnc Tech, LLC

Industrial Cable and Connector Technology

DESIGN	<i>lumayc</i>	PART NO.	3020-XX-0300-00	
DATE	2011.12.05	REV	A	
CHECKED		UNIT	mm	
		SIZE	A4	
				DRAWING TOLERANCES ANG 0 .0 .00 ±5° ±0.3 ±0.15 ±0.10

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

Other Similar products are found below :

[741-20010-00500](#) [DL-5468](#) [2725-2828-01000-T](#) [300-30-40-GR-0250F](#) [743-60012-00300](#) [302-28-50-GR-0250F](#) [302-28-10-GR-0100F](#)
[3020-10-0300-00-TR](#) [FM-213-4](#) [FM-214-4](#) [302-28-26-GR-0250F](#) [302-28-40-GR-0250F](#) [304-28-26-MC-0250F](#) [304-28-40-MC-0250F](#)
[302-28-09-GR-0250F](#) [1002-003-02000](#) [302-28-37-GR-0250F](#) [302-28-25-GR-0250F](#) [3020-10-0300-00](#) [300-30-14-GR-0250F](#) [302-28-14-GR-](#)
[0250F](#) [300-30-04-GR-0250F](#) [300-30-26-GR-0250F](#) [304-28-16-MC-0250F](#) [304-28-26-MC-0100F](#) [302-28-10-GR-0250F](#) [800-1401-2-SJT0-](#)
[BL-00200](#) [300-30-20-GR-0250F](#) [304-28-14-MC-0250F](#) [800-1800-2-SVT0-BL-00100](#) [741-20010-01000](#) [CNC-99-16](#) [302-28-20-GR-0100F](#)
[302-28-26-GR-0100F](#) [304-28-40-MC-0100F](#) [600218](#) [510-26-6600-WH-0007F](#) [610230](#) [3010-10-003-13-00](#) [304-28-14-MC-0100F](#) [302-28-50-](#)
[GR-0100F](#) [3030-16-0102-00](#) [3221-10-0300-00](#) [304-28-16-MC-0100F](#) [610234](#) [302-28-37-GR-0100F](#) [800-12-32D-BL-0008F](#) [FM-215-8](#) [DL-](#)
[1006](#) [304-28-20-MC-0250F](#)