


Circuits	Dimension	
	A	B
2	2.00(.079)	4.6(.181)
3	4.00(.157)	6.6(.260)
4	6.00(.236)	8.6(.339)
5	8.00(.315)	10.6(.417)
6	10.00(.394)	12.6(.496)
7	12.00(.472)	14.6(.575)
8	14.00(.551)	16.6(.654)
9	16.00(.630)	18.6(.732)
10	18.00(.709)	20.6(.811)
11	20.00(.787)	22.6(.890)
12	22.00(.866)	24.6(.969)
13	24.00(.945)	26.6(1.047)
14	26.00(1.024)	28.6(1.126)
15	28.00(1.102)	30.6(1.205)
16	30.00(1.181)	32.6(1.283)

Material:
Nylon 66 UL 94V-0, Color Nature

RoHS Compliant SCHMID-M		TOLERANCE XX ± 0.25 XX ± 0.35 ANG. ±		PART NAME T2.00mm (.079") Crimp Terminal Housing	
APPD. DWG. HELGA DATE 2013/10	 UNIT M M PAGE 1 OF 1	SIZE A 4 REV. C	PART NO. SM C03 0602 02S		