



MTW LF

耐热 阻燃 RoHS

用途:

电源

控制

机器内部

认证	
温度	(DRY) 90°C (WET) 60°C
电压	600V

> 构造表 Construction table

导体		成品外径 (mm)	载流量 (A)
尺寸	外径(mm)		
20AWG (0.55SQ)	1.0	2.7	12
18AWG (0.75SQ)	1.2	2.9	16
16AWG (1.25SQ)	1.5	3.2	22
14AWG (2SQ)	1.9	3.6	29

*上表中的载流量是指环境温度为30℃，空气中单根布线时的载流量。



1007/IA LF

阻燃 RoHS

用途:

机器内部

认证	
温度	80°C
电压	300V

> 构造表 Construction table

导体		成品外径 (mm)	载流量 (A)
尺寸	外径(mm)		
24AWG (0.25SQ)	0.6	1.5	6.3
22AWG (0.35SQ)	0.8	1.7	8.2
20AWG (0.55SQ)	1.0	1.9	10
18AWG (0.75SQ)	1.2	2.1	14
16AWG (1.25SQ)	1.5	2.5	20

*上表中的载流量是指环境温度为30℃，空气中单根布线时的载流量。



1015/IA/B LF

耐热 阻燃 RoHS

用途:

机器内部

认证	
温度	105°C
电压	600V

> 构造表 Construction table

导体		成品外径 (mm)	载流量 (A)
尺寸	外径(mm)		
18AWG (0.75SQ)	1.2	2.9	19
16AWG (1.25SQ)	1.5	3.2	26
14AWG (2SQ)	1.9	3.6	35
12AWG (3.5SQ)	2.4	4.1	47
10AWG (5.5SQ)	3.0	4.7	63

*上表中的载流量是指环境温度为30℃，空气中单根布线时的载流量。



1283/IA LF

耐热 阻燃 RoHS

用途:

机器内部

认证	
温度	105°C
电压	600V

> 构造表 Construction table

导体		成品外径 (mm)	载流量 (A)
尺寸	外径(mm)		
8AWG (0.25SQ)	3.9	7.3	92
6AWG (0.35SQ)	4.9	8.3	124
4AWG (0.55SQ)	6.8	10.2	171
2AWG (0.75SQ)	8.8	12.2	242

*上表中的载流量是指环境温度为30℃，空气中单根布线时的载流量。