

PVC電綫 PVC Wires

UL Style No.1007

技術參數 Specifications

額定電壓 (Nominal voltage) : 300V
 額定溫度 (Temperature range) : 80°C
 標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
 白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),藍色(Blue),綠色(Green),
 黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM1007 24AWG 80°C 300V VW-1 PVC AWM

應用 Applications

電器、電子設備內部配線。
 Internal wiring of electronic equipment.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導電電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
32	7/0.080	0.24	0.38	1.00	542.00	610(2000)
30	7/0.100	0.30	0.38	1.06	347.00	610(2000)
28	7/0.127	0.38	0.38	1.14	218.00	610(2000)
26	7/0.160	0.48	0.38	1.24	138.00	610(2000)
24	11/0.160	0.61	0.38	1.37	85.90	305(1000)
22	17/0.160	0.76	0.38	1.52	54.30	305(1000)
20	21/0.180	0.95	0.38	1.71	33.90	305(1000)
18	34/0.180	1.21	0.38	1.97	21.40	305(1000)
16	26/0.254	1.50	0.38	2.26	13.50	305(1000)

UL Style No.1015

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V
 額定溫度 (Rated Temperature) : 105°C
 標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
 白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),藍色(Blue),綠色(Green),
 黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM1015 24AWG 105°C 600V VW-1 PVC AWM

應用 Applications

電器、電子設備內部配線。
 Internal wiring of electronic equipment.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導電電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
30	7/0.100	0.30	0.80	1.90	347.00	305/1000
28	7/0.127	0.38	0.80	1.98	218.00	305/1000
26	7/0.160	0.48	0.80	2.08	138.00	305/1000
24	11/0.160	0.61	0.80	2.21	85.90	305/1000
22	17/0.160	0.76	0.80	2.36	54.30	305/1000
20	21/0.180	0.95	0.80	2.55	33.90	305/1000
18	34/0.180	1.21	0.80	2.81	21.40	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.80	3.10	13.50	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.80	3.49	8.45	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.80	3.97	5.31	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.80	4.62	3.343	305/1000
9	133/0.254	3.39	0.80	4.99	2.652	305/1000
8	133/0.280	3.75	1.15	6.05	2.102	305/1000
6	84/0.450	4.79	1.53	7.85	1.323	305/1000
4	133/0.450	6.02	1.53	9.08	0.8315	305/1000
2	212/0.450	7.60	1.53	10.66	0.5231	305/1000

UL Style No.2468

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300V
 額定溫度 (Rated Temperature) : 80°C
 標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
 白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green).

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM2468 24AWG 80°C 300V VW-1 PVC AWM I AB 80°C 300V FT1 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

電器、電子設備內部配線。
 Internal wiring of electronic equipment.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導電電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)(Ft)
			絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
32	7/0.080	0.24	0.38	1.00*2.00	542.00	610/2000
30	7/0.100	0.30	0.38	1.06*2.12	347.00	610/2000
28	7/0.127	0.38	0.38	1.14*2.28	218.00	610/2000
26	7/0.160	0.48	0.38	1.24*2.48	138.00	610/2000
24	11/0.160	0.61	0.38	1.37*2.74	85.90	305/1000
22	17/0.160	0.76	0.38	1.52*3.04	54.30	305/1000
20	21/0.180	0.95	0.38	1.71*3.42	33.90	305/1000
18	34/0.180	1.21	0.38	1.97*3.94	21.40	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.38	2.26*4.52	13.50	305/1000

高溫絕緣套管 High temperature insulation tubing

硅膠套管 S.R.Tubing

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V
 額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C
 標準 (Standard) : UL 1441/FDA

顏色 Colours:
 白色(White),透明(Transparent),黑色(Black),紅色(Red),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green).
 可按客户要求訂做規格及色彩。
 The size fire resistance or color can be customized.

構造 Construction and characteristics



應用 Applications

適用於各種燈飾, 家用電器, 醫療器械及飲用品等
 For lights, electric heaters, electric heat-water bottles, medical apparatus and instruments, food and beverage, transfer etc.

規格表 Product dimensions

尺寸 SIZE (mm)		壁厚 Wall thickness(mm)				包裝 Unit length (M)
內徑 Inside diameter	公差 Tolerance	2.5KV	4.0KV	6.0KV	7.0KV	
0.5	+0.2/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	200
1.0	+0.2/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	200
1.5	+0.4/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	200
2.0	+0.4/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	100
2.5	+0.4/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	100
3.0	+0.4/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	100
3.5	+0.4/-0.2	0.50	1.00	1.50	2.00	100
4.0	+0.6/-0.3	0.50	1.00	1.50	2.00	100
4.5	+0.6/-0.3	0.50	1.00	1.50	2.00	100
5.0	+0.6/-0.3	0.50	1.00	1.50	2.00	100
6.0	+0.8/-0.4	0.50	1.00	1.50	2.00	100
7.0	+0.8/-0.4	0.50	1.00	1.50	2.00	100
8.0	+0.8/-0.4	0.50	1.00	1.50	2.00	50
9.0	+1.0/-0.5	0.50	1.00	1.50	2.00	50
10.0	+1.0/-0.5	0.50	1.00	1.50	2.00	50

內膠外纖套管 Silicone Fiber Glass Sleeving

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 7.0KV-10.0KV
 額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C
 標準 (Standard) : UL 1441

顏色 Colours:
 白色(White),黑色(Black),紅色(Red),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green)
 可按客户要求訂做規格及色彩。
 The size fire resistance or color can be customized.

構造 Construction and characteristics



應用 Applications

適用於各種燈飾, 家用電器, 電熱制品, 電氣設備等
 Be popular used home electrical appliances dielectric, etc.

規格表 Product dimensions

尺寸 SIZE(mm)		壁厚 Wall thickness(mm)		包裝 Unit length (M)
內徑 Inside diameter	公差 Tolerance	硅膠 Silicone rubber	纖維 Glass fiber	
1.0	+0.20/-0.10	0.40	0.20	100
1.5	+0.20/-0.10	0.40	0.20	100
2.0	+0.30/-0.10	0.50	0.20	100
2.5	+0.30/-0.10	0.50	0.20	100
3.0	+0.40/-0.15	0.50	0.20	100
3.5	+0.40/-0.15	0.50	0.20	100
4.0	+0.40/-0.15	0.60	0.20	100
4.5	+0.40/-0.15	0.60	0.25	100
5.0	+0.50/-0.20	0.60	0.25	100
6.0	+0.50/-0.20	0.60	0.25	100
7.0	+0.50/-0.20	0.70	0.25	50
8.0	+0.50/-0.20	0.70	0.25	50
9.0	+0.50/-0.20	0.80	0.30	50
10.0	+0.50/-0.20	0.80	0.30	50

鐵氟龍套管 Ptfeteflonsleeve

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300KV
 額定溫度 (Rated Temperature) : 280°C
 標準 (Standard) : UL 1441

顏色 Colours:
 白色(White),透明(Transparent),黑色(Black),紅色(Red),黃色(Yellow),
 藍色(Blue),綠色(Green).

構造 Construction and characteristics



應用 Applications

適用於航天、汽車、家用電器, 醫療器械及通訊等
 They are widely used for astronautics space, automobile, home appliance, medical devices and communications.

規格表 Product dimensions

規格 AWG	內徑 Inside Diameter (mm)	外徑 Outside Diameter (mm)		
		S型	T型	L型
30	0.30	0.76	0.76	0.60
28	0.38	0.84	0.84	0.68
26	0.46	0.92	0.92	0.76
24	0.56	1.16	1.06	0.86
23	0.66	1.26	1.16	0.96
22	0.71	1.31	1.21	1.01
21	0.81	1.41	1.31	1.11
20	0.86	1.66	1.46	1.16
19	0.96	1.76	1.56	1.26
18	1.07	1.87	1.67	1.37
17	1.19	1.99	1.79	1.49
16	1.34	2.14	1.94	1.64
15	1.50	2.30	2.10	1.80
14	1.68	2.48	2.28	2.08
13	1.93	2.73	2.53	2.33
12	2.16	2.96	2.77	2.56
11	2.41	3.21	3.01	2.81
10	2.69	3.49	3.29	3.09
9	3.00	4.00	3.76	3.40
8	3.38	4.38	4.14	3.78
7	3.76	4.76	4.52	4.16
6	4.22	5.22	4.98	4.72
5	4.72	5.73	5.48	5.22
4	5.28	6.28	6.04	5.78
3	5.94	6.94	6.70	6.44
2	6.68	7.68	7.44	7.18
1	7.46	8.46	8.22	7.96
0	8.38	9.38	9.14	8.88

鐵氟龍電線 Teflon Wires

UL Style No.1591

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300V
額定溫度 (Rated Temperature) : 150°C
標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),透明(Transparent)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM1591 20AWG 150°C 300V VW-1 FEP AWM I A/B 150°C 300V FT1 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
32	7/0.08	0.24	0.35	0.94	563	610/2000
30	7/0.10	0.30	0.35	1.00	361	610/2000
28	7/0.12	0.36	0.35	1.06	227	610/2000
26	7/0.16	0.48	0.35	1.18	143	610/2000
24	7/0.20	0.60	0.35	1.30	89.3	610/2000
22	19/0.15	0.75	0.38	1.51	56.4	305/1000
20	19/0.19	0.93	0.38	1.69	35.2	305/1000
18	19/0.235	1.17	0.38	1.93	22.2	305/1000
16	19/0.30	1.50	0.38	2.26	14	305/1000

UL Style No. 4389

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 600V
額定溫度 (Rated Temperature): 200°C
線芯要求: 2-61芯50AWG-2000 kcmil FEP/SILICONE RUBBER 電線
標準(Standard): UL 758

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM4389 6x18AWG 200°C 600V SILICONE RUBBER AWM I A 200°C 600V FT-2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		外徑 Jacket	完成外徑 Diameter (mm)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
2x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	4.50-6.00
2x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	4.50-6.00
2x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
3x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	4.50-6.00
3x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	4.50-6.00
3x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
4x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
4x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
4x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	5.50-7.00
5x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
5x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	5.00-6.50
5x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	5.50-7.00
6x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	5.50-7.00
6x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	6.00-7.50
6x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	6.50-8.00
7x22	19/0.15	0.75	0.33	1.00	1.00	5.50-7.00
7x20	19/0.19	0.90	0.33	1.00	1.00	6.00-7.50
7x18	19/0.235	1.17	0.33	1.00	1.00	6.50-8.00

UL Style No.10086

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage):600V
額定溫度 (Rated Temperature):200°C
標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),透明(Transparent)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM10086 20AWG 200°C 600V VW-1 ETFE AWM I A/B 200°C 600V FT-1 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
32	7/0.08	0.24	0.250	0.74	563	610/2000
30	7/0.10	0.30	0.250	0.80	361	610/2000
28	7/0.12	0.36	0.250	0.86	227	610/2000
26	7/0.16	0.48	0.250	0.98	143	610/2000
24	7/0.20	0.60	0.250	1.10	89.3	610/2000
22	19/0.15	0.75	0.250	1.25	56.4	305/1000
20	19/0.185	0.93	0.250	1.43	35.2	305/1000
18	19/0.235	1.17	0.330	1.83	22.2	305/1000
16	19/0.30	1.50	0.330	2.16	14	305/1000
14	19/0.37	1.85	0.330	2.51	8.78	305/1000
12	19/0.47	2.35	0.350	3.05	5.53	305/1000
10	37/0.43	3.00	0.350	3.70	3.476	305/1000
8	37/0.54	3.78	0.650	5.08	2.16	305/1000
7	37/0.60	4.20	0.650	5.50	1.716	305/1000
6	37/0.68	4.76	0.650	6.06	1.361	305/1000
5	37/0.76	5.32	0.650	6.62	1.079	305/1000
4	37/0.86	6.02	0.650	7.32	0.8559	305/1000
3	7/2.21	6.63	0.890	8.41	0.6788	305/1000
2	7/2.48	7.44	0.890	9.22	0.5384	305/1000
1	7/2.78	8.34	0.890	10.12	0.4268	305/1000
0	7/3.20	9.60	1.200	12.00	0.3367	305/1000
2/0	7/3.57	10.71	1.200	13.11	0.267	305/1000
3/0	7/3.94	11.82	1.200	14.22	0.2119	305/1000
4/0	7/4.42	13.26	1.200	15.66	0.168	305/1000

鐵氟龍電線 Teflon Wires

UL Style No.10362

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V
額定溫度 (Rated Temperature) : 250°C
標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),透明(Transparent)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM10362 20AWG 250°C 600V VW-1 PFA AWM I A/B 250°C 600V FT1 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
30	7/0.10	0.30	0.300	0.90	361	610/2000
28	7/0.12	0.36	0.300	0.96	227	610/2000
26	7/0.16	0.48	0.300	1.08	143	610/2000
24	7/0.20	0.60	0.300	1.20	89.3	610/2000
22	19/0.15	0.75	0.300	1.35	56.4	305/1000
20	19/0.185	0.93	0.300	1.53	35.2	305/1000
18	19/0.235	1.17	0.300	1.77	22.2	305/1000
16	19/0.30	1.50	0.350	2.20	14	305/1000
14	19/0.37	1.85	0.350	2.55	8.78	305/1000
12	19/0.47	2.35	0.400	3.15	5.53	305/1000
10	37/0.43	3.00	0.400	3.80	3.476	305/1000
8	37/0.54	3.78	0.800	5.38	2.16	305/1000
7	37/0.60	4.20	0.800	5.80	1.716	305/1000
6	37/0.68	4.76	0.800	6.36	1.361	305/1000
5	37/0.76	5.32	0.800	6.92	1.079	305/1000
4	37/0.86	6.02	0.800	7.62	0.8559	305/1000
3	7/2.21	6.63	0.800	8.23	0.6788	305/1000
2	7/2.48	7.44	0.800	9.04	0.5384	305/1000
1	7/2.78	8.34	1.200	10.74	0.4268	305/1000
0	7/3.20	9.60	1.200	12.00	0.3367	305/1000
2/0	7/3.57	10.71	1.200	13.11	0.267	305/1000
3/0	7/3.94	11.82	1.200	14.22	0.2119	305/1000
4/0	7/4.42	13.26	1.200	15.66	0.168	305/1000

VDE 8207

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300/300V
額定溫度 (Rated Temperature) : 180°C
標準 (Standard) : VDE 0250

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),透明(Transparent)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

VDE-Reg-Nr.8207 1x0.75mm² FEP 180°C 300V/300V SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
0.12	7/0.15	0.46	0.305	1.06	150.15	610/2000
0.20	7/0.20	0.60	0.305	1.21	89.3	610/2000
0.30	19/0.15	0.75	0.305	1.36	59.78	610/2000
0.50	19/0.19	0.95	0.305	1.56	40.1	305/1000
0.75	19/0.23	1.17	0.305	1.78	26.7	305/1000
1.00	19/0.26	1.31	0.305	1.91	20	305/1000
1.25	19/0.29	1.46	0.350	2.16	14.35	305/1000
1.50	19/0.32	1.61	0.350	2.31	13.7	305/1000
2.00	19/0.37	1.85	0.350	2.55	8.78	305/1000
2.50	19/0.41	2.06	0.350	2.76	7.16	305/1000
3.00	19/0.47	2.35	0.350	3.05	6.5	305/1000
4.00	19/0.52	2.60	0.450	3.50	4.7	305/1000
5.00	37/0.43	3.01	0.450	3.91	3.76	305/1000

VDE 8298

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 450/750V
額定溫度 (Rated Temperature) : 250°C
標準 (Standard) : VDE 0250

顏色 Colours:
白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),透明(Transparent)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

VDE-Reg-Nr.8298 1x0.75mm² PFA 250°C 450/750V SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
			絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
0.20	7/0.20	0.60	0.305	1.21	89.3	610/2000
0.30	19/0.15	0.75	0.305	1.36	59.78	610/2000
0.50	19/0.19	0.95	0.305	1.56	40.1	305/1000
0.75	19/0.23	1.17	0.305	1.78	26.7	305/1000
1.00	19/0.26	1.31	0.305	1.91	20	305/1000
1.25	19/0.29	1.46	0.350	2.16	14.35	305/1000
1.50	19/0.32	1.61	0.350	2.31	13.7	305/1000
2.00	19/0.37	1.85	0.350	2.55	8.78	305/1000
2.50	19/0.41	2.06	0.350	2.76	7.16	305/1000
3.00	19/0.47	2.35	0.350	3.05	6.5	305/1000
4.00	19/0.52	2.60	0.450	3.50	4.7	305/1000
5.00						

硅膠電線 Silicone Rubber Wires

UL Style No.3071

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V

額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3071 18 AWG 200°C 600V SILICONE RUBBER AWM I A 200°C 600V FT2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線

They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)		
18	7/0.39	1.19	0.93	3.05	22.2	305/1000
16	7/0.49	1.49	0.93	3.35	14	305/1000
14	41/0.254	1.87	0.93	3.73	8.78	305/1000
13	50/0.254	2.07	0.93	3.93	6.97	305/1000

UL Style No.3122

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300V

額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3122 18 AWG 200°C 300V SILICONE RUBBER AWM I A 200°C 300V FT2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線

They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)		
26	7/0.16	0.48	0.60	1.68	143	305/1000
24	7/0.20	0.61	0.60	1.81	89.3	305/1000
22	7/0.254	0.77	0.60	1.97	56.4	305/1000
20	7/0.31	0.94	0.60	2.14	35.2	305/1000
18	7/0.39	1.19	0.60	2.39	22.2	305/1000
16	7/0.49	1.49	0.60	2.69	14	305/1000
24	11/0.50	0.50	0.65	1.80	89.3	305/1000
22	11/0.65	0.65	0.65	1.95	56.4	305/1000
20	11/0.81	0.81	0.65	2.11	35.2	305/1000
18	11/1.02	1.02	0.65	2.32	22.2	305/1000
16	11/1.20	1.20	0.65	2.50	14	305/1000
24	11/1.16	0.61	0.60	1.81	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.60	1.96	56.4	305/1000
20	26/0.16	0.94	0.60	2.14	35.2	305/1000
18	41/0.16	1.18	0.60	2.38	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.49	0.60	2.69	14	305/1000
0.30mm²	12/0.18	0.71	0.60	1.91	59.78	305/1000
0.50mm²	20/0.18	0.92	0.60	2.12	40.1	305/1000
0.75mm²	30/0.18	1.13	0.60	2.33	26.7	305/1000
1.00mm²	40/0.18	1.31	0.60	2.51	20	305/1000
1.25mm²	50/0.18	1.46	0.60	2.66	14.35	305/1000

UL Style No.3132

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 300V

額定溫度 (Rated Temperature) : 150°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3132 18 AWG 150°C 300V SILICONE RUBBER AWM I A 150°C 300V FT2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線

They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)		
30	7/0.10	0.30	0.45	1.20	361	610/2000
28	7/0.127	0.38	0.45	1.28	227	610/2000
26	7/0.16	0.48	0.45	1.38	143	305/1000
24	7/0.20	0.61	0.45	1.50	89.3	305/1000
22	7/0.254	0.77	0.45	1.66	56.4	305/1000
20	7/0.31	0.94	0.45	1.80	35.2	305/1000
18	7/0.39	1.19	0.45	2.08	22.2	305/1000
16	7/0.49	1.49	0.45	2.37	14	305/1000

硅膠電線 Silicone Rubber Wires

UL Style No.3135

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V

額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3135 18 AWG 200°C 600V SILICONE RUBBER AWM I A 200°C 600V FT2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線

They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)		
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	7/0.20	0.61	0.78	2.17	89.3	305/1000
22	7/0.254	0.77	0.78	2.33	56.4	305/1000
20	7/0.31	0.94	0.78	2.50	35.2	305/1000
18	7/0.39	1.19	0.78	2.75	22.2	305/1000
16	7/0.49	1.49	0.78	3.05	14	305/1000
24	11/0.16	0.61	0.78	2.17	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.78	2.32	56.4	305/1000
20	26/0.16	0.94	0.78	2.50	35.2	305/1000
18	41/0.16	1.18	0.78	2.74	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.49	0.78	3.05	14	305/1000
14	41/0.254	1.87	0.78	3.43	8.78	305/1000
12	19/0.47	2.36	0.78	3.92	5.53	305/1000
0.30mm²	12/0.18	0.71	0.78	2.27	59.78	305/1000
0.50mm²	20/0.18	0.92	0.78	2.48	40.1	305/1000
0.75mm²	30/0.18	1.13	0.78	2.69	26.7	305/1000
1.00mm²	40/0.18	1.31	0.78	2.87	20	305/1000
1.25mm²	50/0.18	1.46	0.78	3.02	14.35	305/1000
2.00mm²	41/0.254	1.87	0.78	3.43	8.78	305/1000
2.50mm²	50/0.254	2.08	0.78	3.64	7.16	305/1000

UL Style No.3239

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 3KV,6KV,10KV,20KV,30KV

額定溫度 (Rated Temperature) : 200°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),藍色(Blue),紅色(Red),黑色(Black),棕色(Brown),黃色(Yellow),粉紅(Carnation)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3239 20 AWG 200°C 3KV VW-1 SILICONE RUBBER AWM I A/B 200°C 3KV FT1 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 微波爐, 霓虹燈, 傳真機, 列印機, 複印機, 掃描儀等機器之內配連接線。

They are the same with the inner fixed wires for Home Electric appliances, neon lights fax machines, scanners duplicating machines etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation								導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)		
	直徑 Diameter (mm)	線數/線徑 Construction (No./mm)	3000V 絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)	6000V 絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)	10000V 絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)	20000V 絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)			30000V 絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)
28	7 × 0.12	0.37	0.50	1.37	0.70	1.77	1.00	2.37	1.30	2.97	1.70	3.77	227	305
26	7 × 0.15	0.49	0.50	1.49	0.70	1.89	1.00	2.49	1.30	3.09	1.70	3.89	143	305
24	14 × 0.14	0.60	0.50	1.60	0.70	2.00	1.00	2.60	1.30	3.20	1.70	4.00	89.3	305
22	22 × 0.14	0.76	0.50	1.76	0.70	2.14	1.00	2.76	1.30	3.36	1.70	4.16	56.4	305
20	32 × 0.14	0.91	0.50	1.91	0.70	2.31	1.00	2.91	1.30	3.51	1.70	4.31	35.2	305
18	52 × 0.14	1.17	0.50	2.17	0.70	2.57	1.00	3.17	1.30	3.77	1.70	4.57	22.2	305
16	52 × 0.18	1.50	0.50	2.50	0.70	2.90	1.00	3.50	1.30	4.10	1.70	4.90	14	305

UL Style No.3530

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage) : 600V

額定溫度 (Rated Temperature) : 150°C or 200°C

標準 (Standard) : UL 758

顏色 Colours:

白色(White),黑色(Black),紅色(Red),棕色(Brown),黃色(Yellow),藍色(Blue),綠色(Green),黃綠(Yellow/Green),紫色(Purple)

構造 Construction and characteristics



印字 Marking

E239689 AWM 3530 18 AWG 150°C 600V SILICONE RUBBER AWM I A 150°C 600V FT2 SHENZHEN MYSUN

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線

They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal Thickness (mm)	完成外径 Diameter (mm)		
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	7/0.20	0.61	0.78	2.17	89.3	305/1000
22	7/0.254	0.77	0.78	2.33	56.4	305/1000
20	7/0.31	0.94	0.78	2.50	35.2	305/1000
18	7/0.39	1.19	0.78	2.75	22.2	305/1000
16	7/0.49	1.49	0.78	3.05	14	305/1000
14	41/0.254	1.87	0.78	3.43	8.78	305/1000
12	19/0.47	2.36	0.78	3.92	5.53	200/656
10	19/0.61	3.06	1.15	5.36	3.476	100/328
8	19/0.75	3.75	1.55	6.85	2.16	100/328

交聯PE線 XLPE wires

UL Style No.3173

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 600V

額定溫度 (Rated Temperature): 125°C

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green).黃綠(Yellow/Green).

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 3173 20AWG 125°C 600V VW-1 XLPE AWM I A/B 125°C 600V FT1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	11/0.16	0.60	0.78	2.16	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.78	2.32	56.4	305/1000
20	21/0.18	0.94	0.78	2.49	35.2	305/1000
18	16/0.254	1.18	0.78	2.73	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.78	3.06	14	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.78	3.45	8.78	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.78	3.93	5.53	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.78	4.58	3.476	305/1000
9	133/0.254	3.36	0.78	4.92	2.73	305/1000

UL Style No.3266

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 300V

額定溫度 (Rated Temperature): 125°C

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green).黃綠(Yellow/Green).

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 3266 18AWG 125°C 300V VW-1 XLPE AWM I A/B 125°C 300V FT1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
32	7/0.08	0.24	0.39	1.02	563	610/2000
30	7/0.10	0.30	0.39	1.08	361	610/2000
28	7/0.127	0.38	0.39	1.16	227	610/2000
26	7/0.16	0.48	0.39	1.26	143	305/1000
24	11/0.16	0.60	0.39	1.38	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.39	1.54	56.4	305/1000
20	21/0.18	0.94	0.39	1.72	35.2	305/1000
18	16/0.254	1.18	0.39	1.96	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.39	2.28	14	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.39	2.67	8.78	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.39	3.15	5.53	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.39	3.80	3.476	305/1000

UL Style No.3271

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 600V-750V

額定溫度 (Rated Temperature): 125°C

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green).黃綠(Yellow/Green).

注:導體是1-4/0 AWG, 108-1013mm² 線材可以特殊定做。

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 3271 18AWG 125°C 600V VW-1 XLPE AWM I A/B 125°C 600V FT1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
30	7/0.10	0.30	0.78	1.86	361	305/1000
28	7/0.127	0.38	0.78	1.94	227	305/1000
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	11/0.16	0.60	0.78	2.16	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.78	2.32	56.4	305/1000
20	21/0.18	0.94	0.78	2.49	35.2	305/1000
18	16/0.254	1.18	0.78	2.73	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.78	3.06	14	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.78	3.45	8.78	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.78	3.93	5.53	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.78	4.58	3.476	305/1000
9	133/0.254	3.36	0.78	4.92	2.73	305/1000
8	133/0.28	3.75	1.15	6.05	2.16	100/328
6	84/0.45	4.79	1.15	7.09	1.361	100/328
4	133/0.45	6.02	1.15	8.32	0.8559	100/328
2	212/0.45	7.60	1.15	9.90	0.5384	100/328

交聯PE線 XLPE wires

UL Style No.3289

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 600V-750V

額定溫度 (Rated Temperature): 150°C

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green).黃綠(Yellow/Green).

注:導體是1-4/0 AWG 線材可以特殊定做。

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 3289 18AWG 150°C 600V VW-1 XLPE AWM I A/B 150°C 600V FT1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
30	7/0.10	0.30	0.78	1.86	361	305/1000
28	7/0.127	0.38	0.78	1.94	227	305/1000
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	11/0.16	0.60	0.78	2.16	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.78	2.32	56.4	305/1000
20	21/0.18	0.94	0.78	2.49	35.2	305/1000
18	16/0.254	1.18	0.78	2.73	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.78	3.06	14	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.78	3.45	8.78	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.78	3.93	5.53	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.78	4.58	3.476	305/1000
9	133/0.254	3.36	0.78	4.92	2.73	305/1000
8	133/0.28	3.75	1.15	6.05	2.16	100/328
7	65/0.45	4.21	1.53	7.27	1.716	100/328
6	84/0.45	4.79	1.53	7.85	1.361	100/328
4	133/0.45	6.02	1.53	9.08	0.8559	100/328
2	212/0.45	7.60	1.53	10.66	0.5384	100/328

UL Style No.3321

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 600V

額定溫度 (Rated Temperature): 150°C

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green).黃綠(Yellow/Green).

注:導體是1-4/0 AWG 線材可以特殊定做。

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 3321 18AWG 150°C 600V VW-1 XLPE AWM I A/B 150°C 600V FT1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation		導體電阻 Max. Cond. Resistance (Ω/KM)	包裝 Unit length (M)/(Ft)
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)	絕緣厚度 Nominal thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)		
30	7/0.10	0.30	0.78	1.86	361	305/1000
28	7/0.127	0.38	0.78	1.94	227	305/1000
26	7/0.16	0.48	0.78	2.04	143	305/1000
24	11/0.16	0.60	0.78	2.16	89.3	305/1000
22	17/0.16	0.76	0.78	2.32	56.4	305/1000
20	21/0.18	0.94	0.78	2.49	35.2	305/1000
18	16/0.254	1.18	0.78	2.73	22.2	305/1000
16	26/0.254	1.50	0.78	3.06	14	305/1000
14	41/0.254	1.89	0.78	3.45	8.78	305/1000
12	65/0.254	2.37	0.78	3.93	5.53	305/1000
10	105/0.254	3.02	0.78	4.58	3.476	305/1000
9	133/0.254	3.36	0.78	4.92	2.73	305/1000
8	133/0.28	3.75	1.15	6.05	2.16	100/328
6	84/0.45	4.79	1.15	7.09	1.361	100/328
4	133/0.45	6.02	1.15	8.32	0.8559	100/328
2	212/0.45	7.60	1.53	10.66	0.5384	100/328

UL Style No.4411

技術參數 Specifications

額定電壓 (Rated voltage): 300V

額定溫度 (Rated Temperature): 125°C

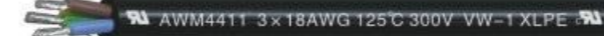
線芯要求: 達到AWM3266 32-10AWG要求的2-6芯XLPE線

標準 (Standard): UL 758

顏色 Colours:

白色(White).黑色(Black).紅色(Red).棕色(Brown).黃色(Yellow).藍色(Blue).
綠色(Green)

構造 Construction and characteristics



導體:鍍錫銅線 Conductor:Tinned Copper
絕緣體:XLPE Insulation:XLPE

印字 Marking

E239689 AWM 4411 3x 18AWG 125°C 300V VW-1 XLPE AWM I A 125°C 300V FT-1 SHENZHEN MYSUN -LF- -HF-

應用 Applications

適用於各種家用電器, 照明燈具, 工業機器, 電熱制品等配線
They are widely used for Home appliance, Headlamp, Industrial machine, electro thermal products and etc.

規格表 Product dimensions

線規 Size (AWG)	導體 Conductor		絕緣體 Insulation	外被 Jacket	
	線數/線徑 Construction (No./mm)	直徑 Diameter (mm)		厚度 Outer Garment Thickness (mm)	完成外徑 Diameter (mm)
2x18	16/0.254	1.17	0.40	≥0.40	5.50-7.00
2x16	26/0.254	1.47	0.40	≥0.40</	