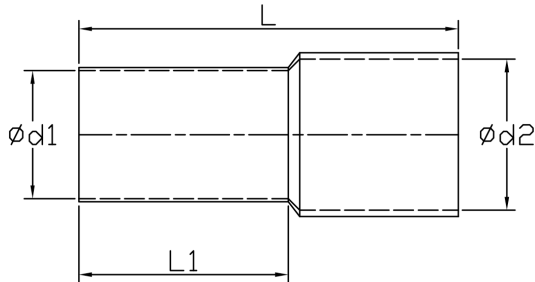




PICO®

10606 - 12027 Specifications Sheet

Outline Drawing



Notes

Max. Temperature Rating: 105°C

Max. Voltage Rating: 600V

Terminal Material: Copper

Insulation Material: Nylon



Specifications

Part No.	Gauge	DIN Colour	Dimensions (mm)			
			L	L1	Ø d1	Ø d2
10606	22 AWG	White	12±3.0	6±0.8	1.00±0.3	2.6±0.4
10608	22 AWG	White	14±3.0	8±0.8	1.00±0.3	2.6±0.4
10610	22 AWG	White	16±3.0	10±0.8	1.00±0.3	2.6±0.4
10706	20 AWG	Grey	12±3.0	6±0.8	1.20±0.3	2.8±0.4
10708	20 AWG	Grey	14±3.0	8±0.8	1.20±0.3	2.8±0.4
10710	20 AWG	Grey	16±3.0	10±0.8	1.20±0.3	2.8±0.4
10712	20 AWG	Grey	18±3.0	12±0.8	1.20±0.3	2.8±0.4
10806	18 AWG	Red	12±3.0	6±0.8	1.40±0.3	3.0±0.4
10808	18 AWG	Red	14±3.0	8±0.8	1.40±0.3	3.0±0.4
10810	18 AWG	Red	16±3.0	10±0.8	1.40±0.3	3.0±0.4
10812	18 AWG	Red	18±3.0	12±0.8	1.40±0.3	3.0±0.4
10908	16 AWG	Black	14±3.0	8±0.8	1.70±0.4	3.5±0.4
10910	16 AWG	Black	16±3.0	10±0.8	1.70±0.4	3.5±0.4
10912	16 AWG	Black	18±3.0	12±0.8	1.70±0.4	3.5±0.4
10918	16 AWG	Black	24±4.0	18±0.8	1.70±0.4	3.5±0.4
11008	14 AWG	Blue	14±3.0	8±0.8	2.20±0.4	4.2±0.4
11010	14 AWG	Blue	16±3.0	10±0.8	2.20±0.4	4.2±0.4
11012	14 AWG	Blue	18±3.0	12±0.8	2.20±0.4	4.2±0.4
11018	14 AWG	Blue	24±4.0	18±0.8	2.20±0.4	4.2±0.4
11110	12 AWG	Grey	17±3.0	10±0.8	2.80±0.4	4.8±0.6
11112	12 AWG	Grey	20±3.0	12±0.8	2.80±0.4	4.8±0.6
11118	12 AWG	Grey	26±4.0	18±0.8	2.80±0.4	4.8±0.6
11212	10 AWG	Yellow	20±3.0	12±1.0	3.50±0.5	6.3±0.6
11218	10 AWG	Yellow	26±4.0	18±1.0	3.50±0.5	6.3±0.6
11312	8 AWG	Red	22±4.0	12±1.0	4.5±0.5	7.6±0.6
11318	8 AWG	Red	28±4.0	18±1.0	4.5±0.5	7.6±0.6
11412	6 AWG	Blue	24±4.0	12±1.0	5.8±0.5	8.8±0.6
11418	6 AWG	Blue	28±4.0	18±1.0	5.8±0.5	8.8±0.6
11516	4 AWG	Yellow	30±4.0	16±1.0	7.3±0.6	11.2±0.8
11618	2 AWG	Red	32±4.0	18±1.0	8.3±0.6	12.7±0.8
11720	1/0 AWG	Blue	36±4.0	20±1.0	10.3±0.6	15±1.8
11821	2/0 AWG	Yellow	37±4.0	21±1.0	13.5±0.6	16±1.8
11925	3/0 AWG	Red	44±4.0	25±1.0	14.7±0.6	18±1.8
12027	4/0 AWG	Blue	48±4.0	27±1.0	16.7±0.6	20±1.8