

Flachrundleitung FLRY AWG28/7, 10-64polig, RM 1,27 mm UL PLCC

in Rundform ungeschirmt

Aufbau

- Leiter: 7 x 0,172 mm verzinkt
- Querschnitt: 0,09 mm²
- Isolation: Spezial-PVC
- Shorehärte: 94 Shore A
- R = Raster/Pitch: 1,27 mm
- Außenmantel: Spezial-PVC

Technische Daten

- Leiterwiderstand: 230 Ω/km
- Isolationswiderstand: 100 MΩm x km/20°C
- Betriebsspannung UL: 300 V
- Prüfspannung: 1.200 V
- Kapazität: 75 pf/m
- Impedanz: 115 Ωm
- Temperaturbereich: -30°C bis +105°C

Eigenschaften

- Flammwidrigkeit: UL 94 VW 1
- Bedruckt nach UL und gefertigt nach UL PLCC/CL2

Leiter-Anzahl	Leitungs-breite mm	Außenmantel Nennwanddicke mm	Außen-Ø mm	Lager-Nummer
10	12,70	0,8	6,2	996510
14	17,78	0,8	6,2	996514
16	20,30	0,8	7,2	996516
20	25,40	0,8	7,6	996520
25	31,75	0,8	8,6	996525
26	33,02	0,8	8,6	996526
34	43,20	0,8	10,0	996534
37	47,00	1,0	10,3	996537
40	50,80	1,0	10,5	996540

Leiter- Anzahl	Leitungs-breite mm	Außenmantel Nennwanddicke mm	Außen-Ø mm	Lager-Nummer
50	63,50	1,0	11,1	996550
60	76,20	1,0	11,4	996560
64	81,30	1,0	11,6	996564

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr