

IDC Ribbon Cable



Series 2026

UL Approved cable is available in all industry standard sizes from 9 to 64 conductors, in both grey and rainbow format. AVX can also offer cable which is CSA Approved. For details please contact your local sales office.

TECHNICAL SPECIFICATION

Cable Type:

Flat cable, UL listed, polyvinyl chloride (PVC) insulation. Standard round conductor 28 AWG, 0.381mm (0.015" nominal OD, 7/36 tin coated copper).

Conductor Spacing:

0.050" ± 0.002"
(1.27mm ± 0.051mm), center to center

Standard Reel Length:

100 meters (328 feet)

Color:

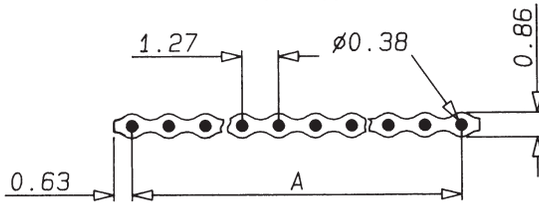
Grey with marker on reference edge. Rainbow colored, in sequence from reference edge - Brown/Red/Orange/Yellow/Green/Blue/Violet/Grey/White/Black. Colors repeat.



Ordering Code for 0.050" (1.27mm) pitch cable

No. of Conductors	Color	Reference Number	Dim. A
14	Grey	90-2026-7017-01-000	0.650" (16.51mm)
14	Rainbow	90-2026-7016-01-000	0.650" (16.51mm)
20	Grey	90-2026-7013-01-000	0.950" (24.13mm)
26	Grey	90-2026-7011-01-000	1.25" (31.75mm)
34	Grey	90-2026-7009-01-000	1.65" (41.91mm)
40	Grey	90-2026-7007-01-000	1.95" (49.53mm)
40	Rainbow	90-2026-7006-01-000	1.95" (49.53mm)
50	Grey	90-2026-7005-01-000	2.45" (62.23mm)
60	Grey	90-2026-7003-01-000	2.95" (74.93mm)
64	Grey	90-2026-7001-01-000	3.15" (80.01mm)

Detail of 1.25mm (0.050") pitch cable



Ordering Code for 0.100" (2.54mm) pitch cable

Reference Number	No. of Contacts	Color
90-2026-7106-01-000	16 position	Grey
90-2026-7096-01-000	24 position	Grey

For use with Series 8284 only. See page 8.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.