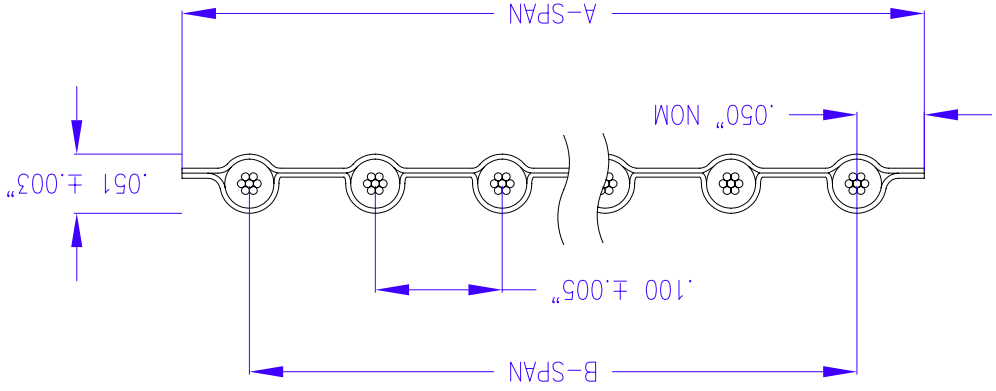


REVISION	CHANGES
1	PRELIMINARY
2	CORRECT DIM LINE

Part Number	Count	A-Span, Nominal Inches (mm)	B-Span Inches (mm)
135-2406-304	4	0.40 10,16	0.300 ±.015 7,62 ±.38
135-2406-306	6	0.60 15,24	0.500 ±.015 12,70 ±.38
135-2406-308	8	0.80 20,32	0.700 ±.015 17,78 ±.38
135-2406-310	10	1.00 25,4	0.900 ±.015 22,86 ±.38
135-2406-312	12	1.20 30,48	1.100 ±.015 27,94 ±.38
135-2406-314	14	1.40 35,56	1.300 ±.015 33,02 ±.38
135-2406-316	16	1.80 45,72	1.700 ±.015 43,18 ±.38
135-2406-320	20	2.00 50,8	1.900 ±.020 48,26 ±.51



PHYSICAL

Conductors: 24 AWG 7/32 Tinned Copper  
Insulation: .010" PVC

Color Code: Brn,Red,Org,Yel,Grn,Blu,Vio,Gry,  
Wht,Blk, and repeat

Laminate: (2) .005" Clr PVC

Temperature: 105°C

ELECTRICAL

Impedance: 120 ohms

Capacitance: 11.7 pF/ft @1MHz

Prop Delay: 1.4 ns/ft

Current Rating: 2.1 A

Insulation Res: 10<sup>10</sup> ohms - 10 ft minimum

Above Values estimated in the Ground-Signal-  
Ground Configuration

Approvals:

UL Style 20130 and 300 V

PRELIMINARY

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [I/O Connectors](#) category:*

*Click to view products by [Amphenol](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[571763P](#) [58098-0628](#) [61-168618-12P](#) [D38999/20FJ24PA L/C](#) [D38999/20FJ29SB L/C](#) [D38999/24FG11SN L/C](#) [72.250.1628.2](#) [72.250.2428.2](#)  
[74720-0505](#) [747680210](#) [76.350.0729.0](#) [76871-1403](#) [FCN-244F080-G/1](#) [FCN-260A9920](#) [FCN-268D024-G/2F#10X-R10](#) [MP-5T180MUNNA-](#)  
[005](#) [MP-5XRJ45UNNB-003](#) [PCS-E50FA](#) [PCS-XE26LKA](#) [PCS-XE26MA+](#) [PCS-XES68MS+](#) [G38A71314B](#) [91-569719-35R](#) [9776-18-6](#)  
[DX40-50P\(55\)](#) [1571250010](#) [157-22500-3](#) [MS3471L14-19P L/C](#) [MS3476W12-10S L/C](#) [171224-6031](#) [1888020-8](#) [91-569786-35H](#) [91-569786-](#)  
[35M](#) [91-644626-35P](#) [172501-4002](#) [172501-6002](#) [FCN-260C008-A/L0](#) [FCN-260C024-AL0](#) [FCN-261Z008](#) [FCN-268D008-G/1K](#) [2000314-1](#)  
[200331-1](#) [2007498-2](#) [PCR-E28LMDAG1+](#) [PCR-E36FC+](#) [PCS-E28FS+](#) [PCS-XE26SLFD+](#) [PCS-XE26SLFDT+](#) [G38A71214B](#) [HDRA-](#)  
[E68W1LFDTC-SL+](#)