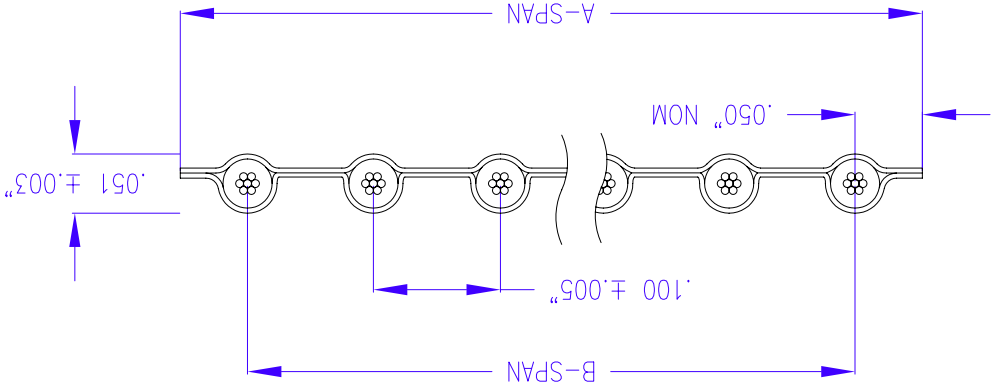


REVISION	
CHANGES	
1	PRELIMINARY
2	CORRECT DIM LINE

Part Number	Count	A-Span, Nominal Inches (mm)	B-Span Inches (mm)
135-2607-304	4	0.40 10,16	0.300 ±.015 7,62 ±.38
135-2607-306	6	0.60 15,24	0.500 ±.015 12,70 ±.38
135-2607-308	8	0.80 20,32	0.700 ±.015 17,78 ±.38
135-2607-310	10	1.00 25,4	0.900 ±.015 22,86 ±.38
135-2607-312	12	1.20 30,48	1.100 ±.015 27,94 ±.38
135-2607-314	14	1.40 35,56	1.300 ±.015 33,02 ±.38
135-2607-316	16	1.80 45,72	1.700 ±.015 43,18 ±.38
135-2607-320	20	2.00 50,8	1.900 ±.020 48,26 ±.51



PHYSICAL

Conductors: 26 AWG 7/34 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: 140 ohms
 Capacitance: 10 pF/ft @1MHz
 Prop Delay: 1.4 ns/ft
 Current Rating: 1.7 A
 Insulation Res: 10¹⁰ 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 [Flat Cables](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[8132/08100](#) [FST-23A-15](#) [1301210030](#) [C336514-500](#) [902220736002000](#) [902220736006000](#) [28100-0614](#) [281000616](#) [281000625](#) [9L28014-008-H300](#) [28100-0571](#) [28100-0602](#) [281000624](#) [28100-0650](#) [28100-0664](#) [336512-300](#) [336518](#) [336537-CUT-LENGTH](#) [3447/10-100](#) [3625/08-30M](#) [362514100MSF](#) [40WDY00005](#) [5111993623](#) [336506-300](#) [336508-300](#) [C374910](#) [34WDY00006](#) [3749/10-100](#) [375630](#) [3-971111-6](#) [1-1437356-3](#) [57034-6](#) [812504](#) [8132/11100](#) [5-1437214-8](#) [1301210060](#) [1301210058](#) [1301190003](#) [1301210032](#) [5111196336](#) [607.5689.087](#) [607.5689.091](#) [3801/04](#) [1301210020](#) [3754/12](#) [902220736003000](#) [3625/22100MSF](#) [902220736005000](#) [902220736004000](#) [C3811/10-100](#)