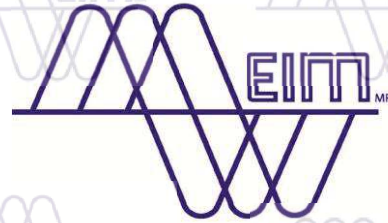
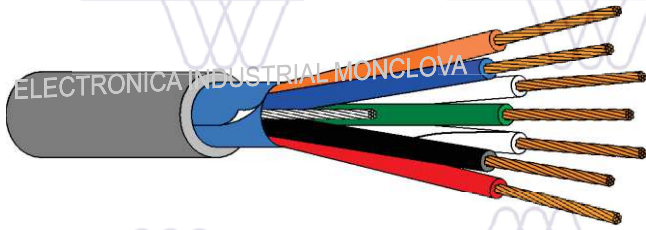


CABLE DE INSTRUMENTACION CON PANTALLA TOTAL PVC+PVC 300V 105°C



ELECTRÓNICA INDUSTRIAL MONCLOVA, S. DE R.L. DE C.V.

F-20-CU-P-H-MA-P**
F-20-CUE-P-H-MA-P**

Conductores:	Cobre estañado o sin estañar calibre 20 AWG, clase B.
Aislamiento de conductores:	PVC, espesor nominal de 0.015" (0.38mm).
Código de colores:	Según normas NMX J-300 (Tabla 5)
Pantalla:	Cinta de poliéster reforzada con aluminio.
Cable de drenaje:	Cobre estañado desnudo calibre 20 AWG, flexible
Cubierta exterior:	PVC, color gris o especificación del cliente.
Voltaje máximo de operación:	300 V
Temp. máxima de operación:	105°C
Cumple:	Resistencia a la propagación de incendio NMX-J-093 ANCE Resistencia a la propagación de la flama NMX-J-192 ANCE
Normas:	U.L.13
Certificación:	ISO 9001:2008

Número de Conductores **	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso kg / km
	Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	
2	0.035	0.89	0.210	5.3	1 1/4	32	37
3	0.035	0.89	0.220	5.6	1 1/4	32	45
4	0.035	0.89	0.240	6.1	1 1/4	32	54
5	0.035	0.89	0.250	6.4	1 1/2	38	63
6	0.040	1.02	0.280	7.1	1 1/2	38	77
7	0.040	1.02	0.280	7.1	1 1/2	38	81
8	0.040	1.02	0.320	8.1	1 3/4	44	100
9	0.040	1.02	0.350	8.9	2	51	114
10	0.040	1.02	0.350	8.9	2	51	109
12	0.040	1.02	0.360	9.1	2	51	124
14	0.040	1.02	0.380	9.7	2 1/4	57	140
16	0.050	1.27	0.420	10.7	2 1/2	64	168
18	0.050	1.27	0.440	11.2	2 1/2	64	183
20	0.050	1.27	0.460	11.7	2 3/4	70	204
22	0.050	1.27	0.480	12.2	2 3/4	70	223
24	0.050	1.27	0.500	12.7	3	76	233
26	0.050	1.27	0.500	12.7	3	76	246
28	0.050	1.27	0.530	13.5	3	76	264
30	0.050	1.27	0.530	13.5	3	76	278
32	0.050	1.27	0.550	14.0	3 1/4	83	295
34	0.050	1.27	0.570	14.5	3 1/4	83	313
36	0.050	1.27	0.570	14.5	3 1/4	83	324

Las dimensiones y pesos son aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.

Largos especiales a solicitud del cliente.

IDENTIFICACION:

ELECTRONICA INDUSTRIAL MONCLOVA PVC/LS ** 0.519 mm² (20 AWG) 300V 105°C RPI AÑO