



F-AWG-CU-P-**-H-M-P

CONDUCTORES:	Cobre suave, clase B.
 AISLAMIENTO DE CONDUCTORES:	PVC
CÓDIGO DE COLORES:	Según normas NMX-J-300 (Tabla 5)
CINTA REUNIDORA:	Cinta de poliéster
CUBIERTA EXTERIOR:	PVC, color gris o especificación del cliente.
VOLTAJE MÁXIMO DE OPERACION:	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

Calibre	Conductores	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso kg / km
		Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	
20	2	0.035	0.89	0.206	5.2	1	25	34
20	4	0.035	0.89	0.234	5.9	1 1/4	32	51
20	6	0.040	1.02	0.283	7.2	1 1/2	38	77
20	10	0.040	1.02	0.349	8.9	2	51	110
20	16	0.050	1.27	0.415	10.5	2 1/4	57	172

18	2	0.035	0.89	0.225	5.7	1 1/4	32	43
18	3	0.035	0.89	0.237	6.0	1 1/4	32	53
18	4	0.035	0.89	0.256	6.5	1 1/2	38	67
18	5	0.040	1.02	0.288	7.3	1 1/2	38	85
18	6	0.040	1.02	0.311	7.9	1 3/4	44	101
18	12	0.050	1.27	0.418	10.6	2 1/2	64	181
18	25	0.050	1.27	0.558	14.2	3 1/4	83	337
18	30	0.050	1.27	0.589	15.0	3 1/2	89	394
18	36	0.060	1.52	0.654	16.6	3 3/4	95	482

Calibre	Conductores	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso kg / km
		Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	
16	2	0.035	0.89	0.249	6.3	1 1/4	32	55
16	3	0.035	0.89	0.262	6.7	1 1/2	38	71
16	4	0.040	1.02	0.295	7.5	1 3/4	44	95
16	5	0.040	1.02	0.321	8.2	1 3/4	44	115
16	6	0.040	1.02	0.347	8.8	2	51	136
16	7	0.040	1.02	0.347	8.8	2	51	146
16	9	0.050	1.27	0.454	11.5	2 1/2	64	225
16	10	0.050	1.27	0.454	11.5	2 1/2	64	234
16	16	0.050	1.27	0.516	13.1	3	76	320
16	19	0.050	1.27	0.542	13.8	3 1/4	83	367
16	30	0.060	1.52	0.686	17.4	4	102	576

14	2	0.040	1.02	0.309	7.8	1 3/4	44	84
14	3	0.040	1.02	0.326	8.3	1 3/4	44	110
14	4	0.040	1.02	0.356	9.0	2	51	140
14	5	0.050	1.27	0.408	10.4	2 1/4	57	184
14	6	0.050	1.27	0.442	11.2	2 1/2	64	219
14	7	0.050	1.27	0.442	11.2	2 1/2	64	234
14	10	0.050	1.27	0.555	14.1	3 1/4	83	326
14	14	0.060	1.52	0.621	15.8	3 1/2	89	452
14	30	0.060	1.52	0.846	21.5	5	127	887

Los datos de la tabla son aproximados y están sujetos a tolerancias normales de manufactura.
Largos especiales a solicitud del cliente.

IDENTIFICACIÓN:
PVC/LS ** AWG 300V 105°C RPI AÑO