



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

CONDUCTORES:	Cobre suave calibre, cableado clase B.
AISLAMIENTO DE CONDUCTORES:	PeBDL
CÓDIGO DE COLORES:	Según normas NMX-J-300 (Tabla 5)
CINTA REUNIDORA:	Cinta de poliéster.
BLINDAJE:	Malla de cobre trenzado.
CUBIERTA EXTERIOR:	PVC color negro o especificación del cliente.
VOLTAJE MÁXIMO DE OPERACIÓN:	1000 V
TEMP. MÁXIMA DE OPERACIÓN:	75°C
CUMPLE:	Resistencia a la propagación de la flama NMX-J-192 ANCE
NORMAS:	NOM-063-SCFI, NMX-J-300
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	
14	2	0.045	1.14	0.451	11.5	2 1/2	64	160
14	3	0.045	1.14	0.476	12.1	2 3/4	70	199
14	4	0.060	1.52	0.556	14.1	3 1/4	83	284
14	5	0.060	1.52	0.603	15.3	3 1/2	89	339
14	6	0.060	1.52	0.652	16.6	3 3/4	95	398
14	7	0.060	1.52	0.652	16.6	3 3/4	95	410
14	8	0.060	1.52	0.751	19.1	4 1/2	114	529
14	9	0.060	1.52	0.815	20.7	4 3/4	121	562
14	10	0.060	1.52	0.815	20.7	4 3/4	121	611
14	14	0.080	2.03	0.921	23.4	5 1/2	140	774

Calibre	Conductores	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso kg / km
		Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	
12	2	0.045	1.14	0.489	12.4	2 3/4	70	197
12	3	0.060	1.52	0.555	14.1	3 1/4	83	287
12	4	0.060	1.52	0.602	15.3	3 1/2	89	353
12	5	0.060	1.52	0.654	16.6	3 3/4	95	425
12	6	0.060	1.52	0.709	18.0	4 1/4	108	502
12	7	0.060	1.52	0.709	18.0	4 1/4	108	523
12	8	0.060	1.52	0.820	20.8	4 3/4	121	671
12	9	0.080	2.03	0.931	23.6	5 1/2	140	777
12	10	0.080	2.03	0.931	23.6	5 1/2	140	833
12	14	0.080	2.03	1.005	25.5	6	152	995
12	18	0.080	2.03	1.112	28.2	6 1/2	165	1217

10	2	0.060	1.52	0.575	14.6	3 1/4	83	289
10	3	0.060	1.52	0.606	15.4	3 1/2	89	366
10	4	0.060	1.52	0.659	16.7	3 3/4	95	456
10	5	0.060	1.52	0.719	18.3	4 1/4	108	553
10	6	0.060	1.52	0.781	19.8	4 1/2	114	656
10	7	0.060	1.52	0.781	19.8	4 1/2	114	690
10	8	0.080	2.03	0.946	24.0	5 1/2	140	940
10	9	0.080	2.03	1.026	26.1	6	152	1020
10	10	0.080	2.03	1.053	26.7	6 1/4	159	1084
10	14	0.080	2.03	1.110	28.2	6 1/2	165	1325
10	18	0.080	2.03	1.232	31.3	7 1/4	184	1633

8	2	0.060	1.52	0.635	16.1	3 3/4	95	373
8	3	0.060	1.52	0.671	17.0	4	102	483
8	4	0.060	1.52	0.732	18.6	4 1/4	108	608
8	5	0.060	1.52	0.800	20.3	4 3/4	121	743
8	6	0.080	2.03	0.911	23.1	5 1/4	133	941
8	7	0.080	2.03	0.911	23.1	5 1/4	133	997
8	8	0.080	2.03	1.055	26.8	6 1/4	159	1263
8	9	0.080	2.03	1.147	29.1	6 3/4	171	1384
8	10	0.080	2.03	1.147	29.1	6 3/4	171	1457
8	14	0.080	2.03	1.243	31.6	7 1/4	184	1823
8	18	0.080	2.03	1.382	35.1	8 1/4	210	2263

Las dimensiones y pesos son aproximados están sujetos a tolerancias de manufactura.
Largos especiales a solicitud del cliente.

IDENTIFICACIÓN:
CABLE CONTROL BLINDADO TIPO B PeBDL+PVC **1000V 75°C FV-2 AÑO