



CABLES CONCENTRICO PARA ACOMETIDAS - 600 V

CONSTRUCCIÓN: Cable formado por uno o más conductores de cobre, aislados con Polietileno, relleno de PVC, neutro concéntrico de alambres de cobre, chaqueta de PVC.

APLICACIÓN: Instalaciones exteriores, bajante para acometidas.

CODIGO ALCAVE Nº	CALIBRE AWG	Nº DE HILOS	ESPEJOR AISLAMIENTO (mm)	ESPEJOR RELLENO (mm)	NEUTRO CONCENT. Nº Y CAL.	ESPEJOR CUBIERTA EXTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR APROX. (mm) (Esp. Y Ancho)	PESO (APROX) Kg/Km
MONOPOLARES								
GDQACAA014AH	2X14	1	1.00	---	10X24	0.80	6.25	64
GDQACAA012AH	2X12	1	1.00	---	17X24	0.80	6.67	90
GDQACAA010AH	2X10	1	1.00	---	26X24	0.80	7.21	128
GDQACAA008AH	2X8	1	1.00	---	41X24	1.20	8.68	202
GDQACBA008AH	2X8	7	1.00	---	41X24	1.20	9.12	209
GDQACBA006AH	2X6	7	1.20	---	32X24	1.20	10.92	317
GDQACBA004AH	2X4	7	1.20	---	51X24	1.20	12.13	473
BIPOLARES								
GDQACAB010AH	2X10 + 1X12	1	1.00	0.80	17X24	1.20	9.68X14.27	242
GDQACBB008AH	2X8 + 1X10	7	1.20	0.80	25X24	1.60	11.99X18.02	385
GDQACBB006AH	2X6 + 1X8	7	1.20	0.80	41X24	1.60	12.96X20.03	535
GDQACBB006AH	2X6 + 1X6	7	1.20	1.00	41X22	1.60	14.03X21.10	613
GDQACBB004AH	2X4 + 1X6	7	1.60	1.20	26X20	1.60	16.37X25.39	842
GDQACBB002AH	2X2 + 1X4	7	1.60	2.00	60X22	2.00	19.98X30.60	1309
TRIPOLARES								
GDQACAC010AH	3X10 + 1X12	1	1.00	0.80	17X24	1.60	15.71	381
GDQACBC008AH	3X8 + 1X10	7	1.20	1.00	25X24	1.60	19.47	587
GDQACBC008AH	3X8 + 1X8	7	1.20	1.00	41X24	1.60	19.47	617
GDQACBC006AH	3X6 + 1X8	7	1.20	1.00	41X22	2.00	22.29	818
GDQACBC004AH	3X4 + 1X6	7	1.60	1.20	32X21	2.00	27.50	1308
GDQACBC002AH	3X2 + 1X2	7	1.60	2.00	65X20	2.00	32.60	2082