CUBIERTA PARA POSTE

Se utiliza como protección aislante en la instalación o cambio de postes.

Cuentan con nervaduras internas, un detalle importante para evitar abrasiones en su superficie durante su manipulación, contribuyendo decisivamente a aumentar su vida útil, con asas de soga de polipropileno, que facilitan su colocación y extracción con guantes aislantes.

Los modelos con longitudes de 1200 y 1800 mm tienen un botón de nylon, que permite conectar dos o más unidades para proteger una longitud de poste más larga.



Referencia de Catálogo	Dimensiones (mm)			Peso Aprox.	
	A	В	С	kg	lb
RC406-0548	300	- 150	~115	0,70	1,54
RC406-0549	600			1,20	2,65

Tensión nominal 36,6 kV (fase/fase)

CUBIERTA PARA POSTE HASTA Ø 230 mm

Referencia de Catálogo	Dimensiones (mm)			Peso Aprox.	
	A	В	С	kg	lb
RM4937-1	300	- 230	~195	1,00	2,20
RM4937-2	600			1,95	4,30
RM4937-4	1200			3,95	8,71
RM4937-6	1800			5,95	13,12

Tensión nominal 36,6 kV (fase/fase)

CUBIERTA PARA POSTE Ø 300 mm

Referencia de Catálogo	Dimensiones (mm)			Peso Aprox.		
	A	В	С	kg	lb	
RC406-0028	300			1,15	2,54	
RC406-0029	600	- 300	~115	2,35	5,18	
RC406-0030	1200	300	~115	4,85	10,69	
RC406-0000	1800			7,20	15,87	
Tensión nominal 36,6 kV (fase/fase)						





