



INSTALACIÓN DE ENLACE BT (MONOFÁSICAS)

Potencia Máxima (kW) A Contratar (o múltiplos de 0,1kW)		MONOFÁSICO													
		0,345	0,690	0,805	1,150	1,725	2,300	3,450	4,600	5,750	6,900	8,050	9,200	10,350	11,500
Nivel de electrificación		BÁSICA										ELEVADA			
Protección Diferencial	Intensidad nominal (A)	40										63			
	Sensibilidad (mA)	30 (o segons REBT)													
Protección Sobretensión (V)		Obligatorio para protección contra sobretensiones permanentes. Para la protección contra las sobretensiones transitorias, según la ITC-BT-23 del REBT													
Interruptor General Automático	Intensitat nominal (A)	25 A						30 A	35 A	40 A	63 A				
	Poder de Corte(kA)	≥ 4,5						≥ 4,5			≥ 4,5				
Interruptor de control de Potencia		Integrado en el equipo de medida multifunción													
Conductores	Cu	10 mm ²						16 mm ²							
Caja de Protección y Medida	Tipo	CPM1-MF2													
	Contador	Multifunción PRIME													
	Fusibles	63 A										80 A			
Acometida	Aérea	RV 0,61/1 kV 2x16 mm ² Cu													
	Aérea con soporte														
	Subterránea	RV 0,6/1 kV 2x1x16 mm ² Cu													
Esquema CGP :	Fusibles C.G.P.	100 A (BUC 0)													
<p>Se podrán solicitar contrataciones los tramos de potencia en múltiplos de 0,1 kW, siempre que no se superen los 15 kW y disponga de contador que permita discriminación horaria y tele- medida. El equipo de medida deberá ser accesible las 24h y se instalará online de fachada al límite de la propiedad pública y privada</p> <p>Verificar la tensión de la red de distribución para adecuar la instalación de enlace (módulo equipo de medida y CGP)</p> <p><u>Observaciones:</u></p>															