

Cable a instalar en función del tipo de instalación

ITC-BT	TIPO DE INSTALACIÓN	CABLE HABITUAL	Clase mínima CPR				
			C _{ca} -s1b,d1,a1 (Alta Seguridad)	E _{ca} (Seguridad Básica)			
7	DISTRIBUCIÓN	Subterránea	RV	Clasificación CPR según especificaciones particulares de Empresa Eléctrica			
			XZ1				
11	Acometidas	subterráneas	RV				
			XZ1				
			XZ1 (AS)				
14	ENLACE	Linea general de alimentación	RZ1-K (AS)				
15		Derivación individual	H07Z1-K (AS)				
			RZ1-K (AS)				
16		Centralización contadores	ES07Z-R (AS)				
		H07Z1-R (AS)					
9	ALUMBRADO EXTERIOR	Red alimentación	subterránea	RV; RV-K			
				RZ1-K (AS)			
		Interior de los soportes		RV-K			
		Luminarias suspendidas		RZ1-K (AS)			
		Puesta a tierra		RV-K			
				RZ1-K (AS)			
		Huecos construcción		H07V-R; H07V-K			
				H07Z1-K (AS)			
20	INTERIORES Ó RECEPTORAS	Bajo tubo	tensión asig. 450/750 V	H07V-K			
				H07Z1-K (AS)			
			tensión asig. 0,6/1 kV	RV-K			
				RZ1-K (AS)			
		Sobre las paredes		RV-K			
				RZ1-K (AS)			
		Empotrado estructura		RV-K			
				RZ1-K (AS)			
		Huecos construcción	tubo ó canal		H07V-K		
					H07Z1-K (AS)		
			directo	RV-K			
				RZ1-K (AS)			
Canal apertura herramienta		H07V-K					
		H07Z1-K (AS)					
Canal apertura sin herramienta.		H07Z1-K (AS)					
		H07ZZ-F (AS)					
Bajo molduras		H07V-K					
		H07Z1-K (AS)					
En bandeja		RV-K					
		RZ1-K (AS)					
26	INTERIORES EN VIVIENDAS	General		H07V-U; H07V-K			
				H07Z1-K (AS)			
27	Locales con bañera o ducha		H07V-U; H07V-K				
			H05VV-F				
28	LOCALES DE PÚBLICA CONCURRENCIA	General		H07Z1-K (AS)			
				RZ1-K (AS)			
		Servicios móviles	H07ZZ-F (AS)				
	Circuitos de servicios de seguridad	Cables (AS+) (resistentes al fuego)					
29	LOCALES CON RIESGO DE INCENDIO O EXPLOSIÓN	Instalación fija bajo tubo	H07Z1-K (AS)				
		Cables con protección mecánica	RZ1MZ1-K (AS)				
		Alimentación de equipos portátiles	H07RN-F				
		H07ZZ-F (AS)					

ITC-BT	TIPO DE INSTALACIÓN	CABLE HABITUAL	Clase mínima CPR		
			C_{ca} -S1b,d1,a1 (Alta Seguridad)	E_{ca} (Seguridad Básica)	
30	LOCALES ESPECIALES	Local húmedo	bajo tubo	H07V-K	
				H07Z1-K (AS)	
			canalaislante	H05VV-F	
				H07ZZ-F (AS)	
			sin tubo protector	RMMV-K	
				RZ1MZ1-K (AS)	
		Local mojado	bajo tubo	H07V-K	
				H07Z1-K (AS)	
			canalaislante	RV-K	
				RZ1-K (AS)	
				H07RN-F	
				H07ZZ-F (AS)	
Locales a temperatura elevada		se recomienda consultar con un fabricante			
Locales a temperatura baja					
31	PISCINAS Y FUENTES	Piscinas volúmenes 0,1,2			igual que locales mojados
		Fuentes volúmenes 0,1			igual que locales mojados

SEDE SOCIAL

C/ Antracita, 7 - 2ª planta
28045 Madrid
Teléfono: 91 468 72 51
www.agremia.com

ESCUELA TÉCNICA

Av. de Córdoba, 21 -1ª planta
28027 Madrid
Teléfono: 91 792 35 58
www.quieroserinstalador.com

