

INSTALACIONES TIPO DE VIDEOPORTERO DIGITAL CON PLACA DE CALLE CON TECLADO. LLAMADA ELECTRÓNICA. SISTEMA DIGITAL 4+PAR TRENZADO

INSTALACIÓN BÁSICA EN EDIFICIO. SISTEMA DIGITAL 4+PAR TRENZADO

Esquema básico para instalaciones digitales de videoportero electrónico en edificios con una entrada o acceso con un número máximo de 150 equipos, entre monitores y teléfonos. Para instalaciones con un número de equipos superior a 50, donde toda la distribución se vaya a realizar en estrella, consulte páginas 432 a 443, en función de la distribución de las viviendas en la instalación.

Para cualquier duda, consulte al fabricante.

Consideraciones

Configuración de la placa de calle

La placa de calle del edificio debe estar configurada como placa de calle principal. Los parámetros de configuración se indican en el esquema de cableado. Para más información, consulte el capítulo 6.

Programación de los soportes de conexiones de cada vivienda

El soporte de conexiones de cada vivienda se programará desde la placa de calle del edificio. Cada soporte de conexiones se programará con el código digital que teclee durante el proceso de programación. Consulte el capítulo 7.

Instalación con conserjería: configuración de la placa de conserjería

Consulte en el esquema de cableado de la placa de conserjería los parámetros de configuración. Para más información, consulte el capítulo 6.

ESQUEMA UNIFILAR

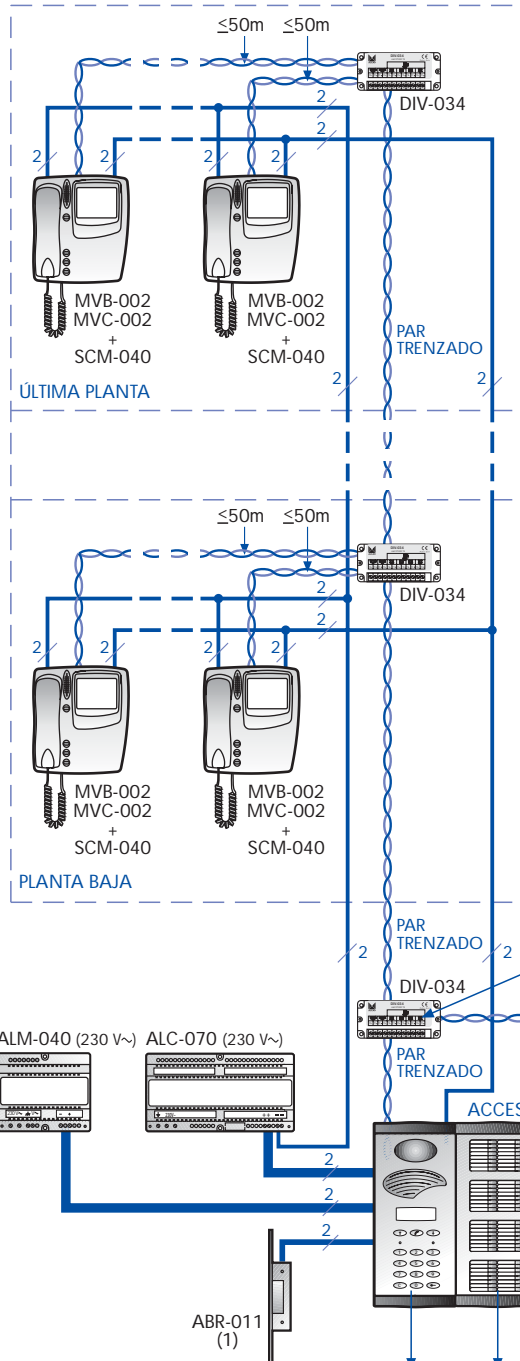
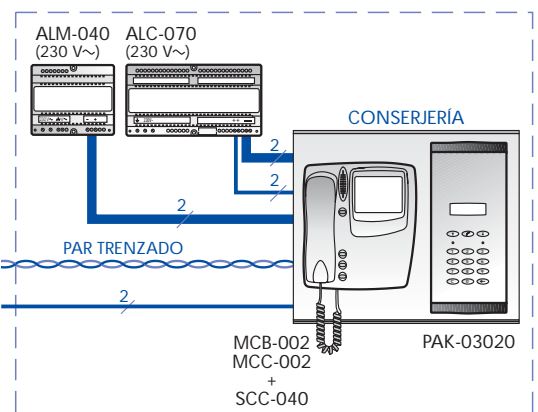


TABLA DE SECCIONES			
			AWG
Hasta 100 metros			
	1 mm ²	1,1 mm	17
UTP CAT 5E			
Hasta 25 metros			
	1 mm ²	1,1 mm	17
	0,5 mm ²	0,8 mm	20

(1) Máx. 15 Vdc, 0,5 A

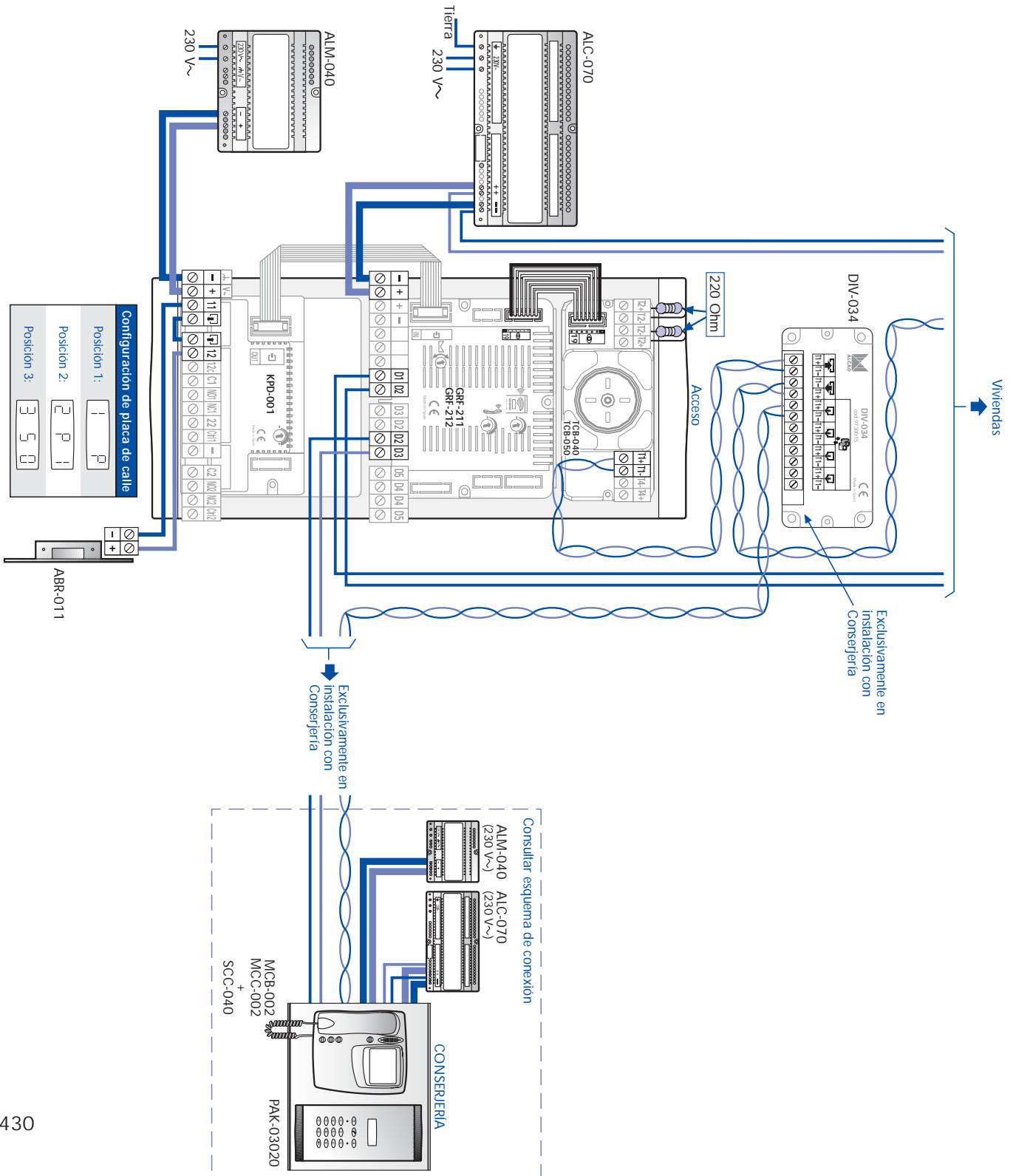


PDK-41400	Placa de calle con vídeo par trenzado B/N para instalaciones sin conserjería
PDK-41600	Placa de calle con vídeo par trenzado color para instalaciones sin conserjería
PDK-42400	Placa de calle con vídeo par trenzado B/N para instalaciones con conserjería
PDK-42600	Placa de calle con vídeo par trenzado color para instalaciones con conserjería
CMO-008	Caja empotrar 7-8 alturas

PTN-00000	Placa de calle con directorio
CMO-008	Caja empotrar 7-8 alturas
CEM-001	Separadores caja empotrar

INSTALACIÓN BÁSICA EN EDIFICIO. SISTEMA DIGITAL 4+PAR TRENZADO

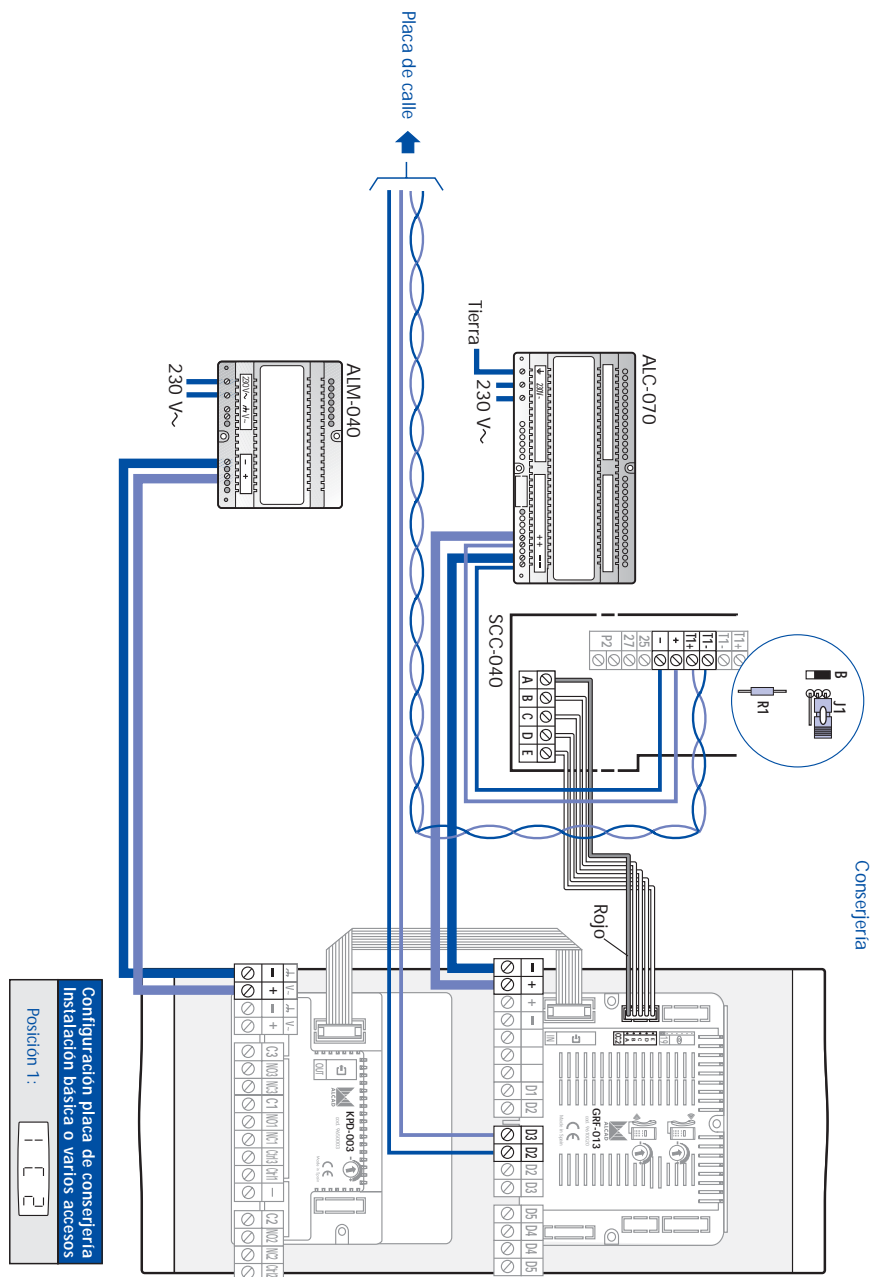
ESQUEMA DE CABLEADO DE LA PLACA DE CALLE



ESQUEMA DE CABLEADO DE LOS SOPORTES DE CONEXIONES DE LAS VIVIENDAS

Consulte página 470.

INSTALACIONES CON CONSERJERÍA: ESQUEMA DE CABLEADO DE LA PLACA DE CONSERJERÍA



CONEXIÓN DE LOS SOPORTES DE CONEXIONES DE LAS VIVIENDAS EN EDIFICIOS

SISTEMA DIGITAL 4+PAR TRENZADO

EDIFICIO. ESQUEMA BÁSICO

ESQUEMA DE CABLEADO

