



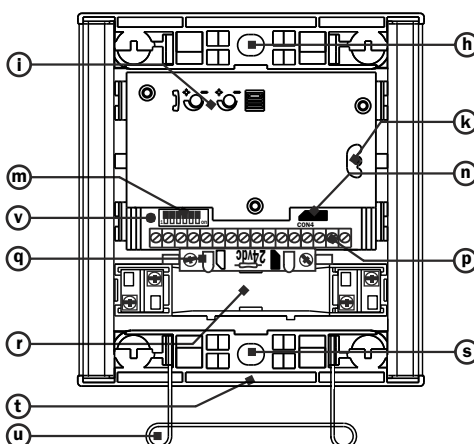
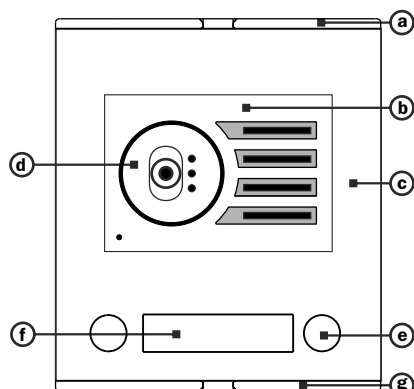
KIT VIDEO DIGITAL S1

KVD-2

avant

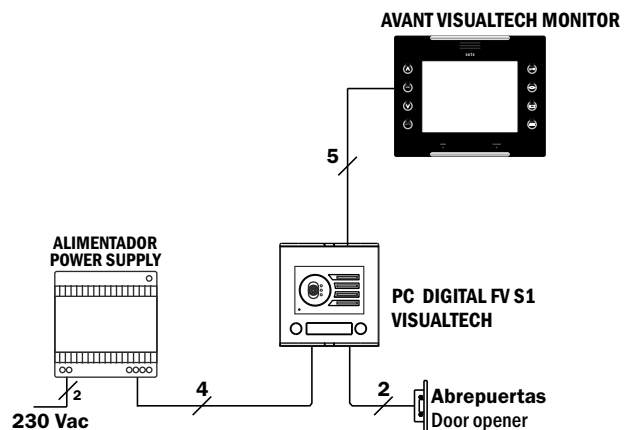


VISUALTECH



- a) **Cabezal superior.** /Grey top head
- b) **Rejilla del módulo de fonía/video.** /Audio/video module grill
- c) **Placa de aluminio.** /Aluminium extruded
- d) **Telecámara.** /Camera module
- e) **Pulsador de llamada.** /Call push-button
- f) **Tarjetero de identificación.** /Identification cardholder
- g) **Cabezal inferior.** /Grey bottom head
- h) **Fijación superior a caja de empotrar.** /Top fixing to the mounting box
- i) **Ajustes de volumen.** /Volume adjustment
- j) **Módulo de fonía.** /Audio module
- k) **Ajuste de la orientación de la telecámara.** /Camera orientation adjustment.
- m) **Switch de configuración.** /Configuration switch
- n) **Conector pulsador** / Push button connector
- p) **Bornes de conexión** / Terminals connection
- q) **Portalámparas y lámparas.** /Lamps and sockets
- r) **Tapa del tarjetero de identificación.** /Identification cardholder cover
- s) **Fijación inferior a caja de empotrar.** /Bottom fixing to the mounting box
- t) **Cabezal inferior.** /Grey down head
- u) **Muelle de abatimiento de placa.** /Panel taking down spring
- v) **Ajuste de balance** /Balance Adjust

Esquema unifilar - Schematic representation



Relación de material- Materials relation

COMPONENTES/ COMPONENTS	NOMBRE/NAME	UNIDADES/ UNITS	REF.
Monitor Monitor	Monitor AVANT VISUALTECH	1	
Placa de calle Outside panel	PC digital FV S1 VISUALTECH	1	
Caja de empotrar mounting box	Caja de empotrar mounting box	1	509022
Alimentador Power supply	ALV 1.5A	1	715303
Abrepuertas Door opener	Abrepuertas Door opener	*	

(1) unidades según instalación. Units depending on installation
 (*) No incluido. Not included

Fonctionnement

(VER/SEE hi-191)

Esquema de instalación KVD-2 S1 VISUALTECH/Installation Schema KVD-2 S1 VISUALTECH

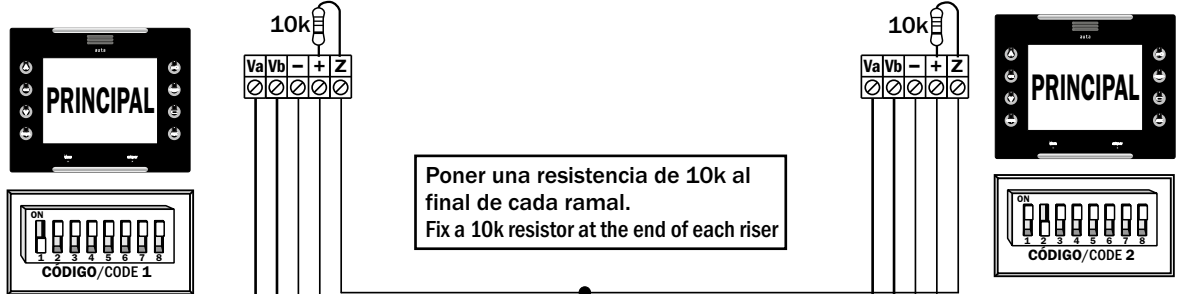
150 75 VALOR CARGA
LOAD VALUE
 CON CARGA (FINAL)
LOADED (LAST ONE)
 MONITOR PRINCIPAL
MAIN MONITOR

CODIGO DE COLORES PARA CABLE CAT 5
COLOR CODES FOR CAT 5 CABLE

VERDE Y BLANCO GREEN AND WHITE	Vb	No usar el par verde con teléfonos Do not use the green pair with phone
VERDE GREEN	Va	
NARANJA BLANCO + NARANJA ORANGE/WHITE+ORANGE	+	
MARRON BLANCO + MARRON BROWN/WHITE + BROWN	-	
AZUL BLANCO + AZUL BLUE/WHITE + BLUE	Z	

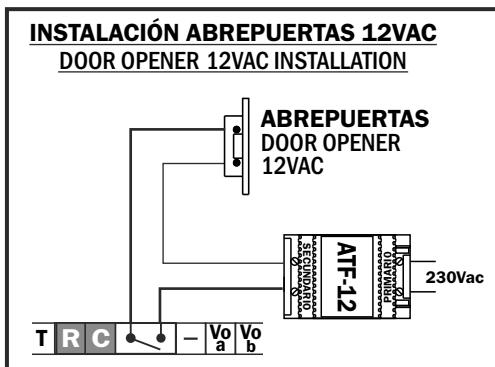
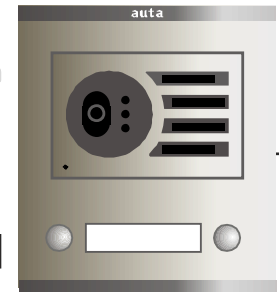
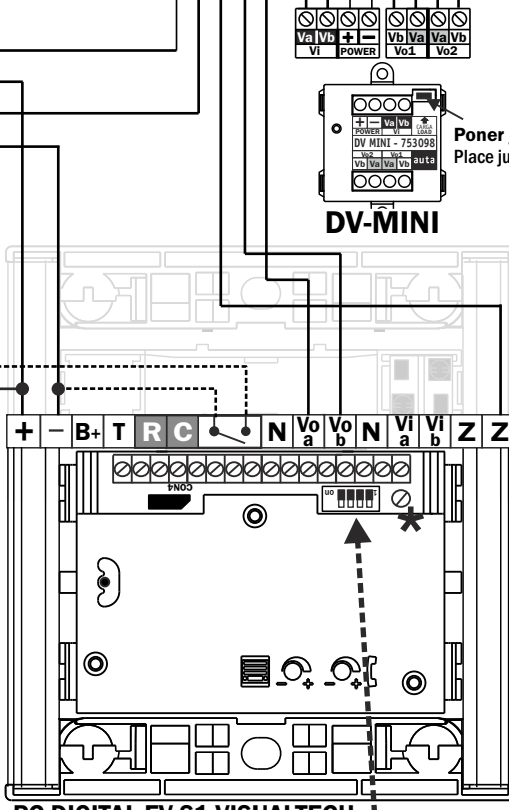
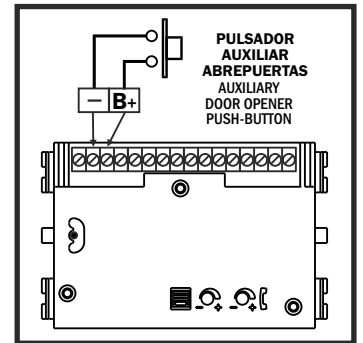
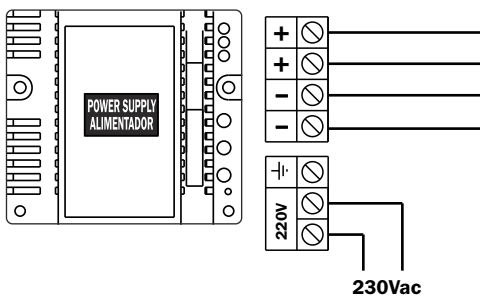
CAT 5*
* Cable de datos compuesto por 8 pares de hilos trenzados.
Eight-conductor data cable contains 4 pairs of wires.

150 75 VALOR CARGA
LOAD VALUE
 CON CARGA (FINAL)
LOADED (LAST ONE)
 MONITOR PRINCIPAL
MAIN MONITOR

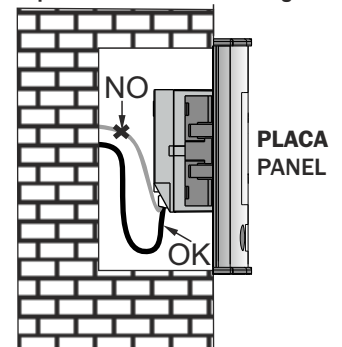


Poner una resistencia de 10k al final de cada ramal.
Fix a 10k resistor at the end of each riser

Secciones de hilos Wiring sections	Hasta 100 m. Up to 100 m.
(+), (-), Z	0.22 mm ²
Va, Vb	0.22 mm ²



Para evitar entradas de agua a los terminales doblar los cables que van al bloque de fonía como la imagen.



To prevent from water leakage, fold the cables as show in the picture.

1 2 3 CON4	1 - FILA 1 2 - COLUMNA 1 3 - COLUMNA 2	1 - 2 : CODIGO 1 1 - 3 : CODIGO 2
1 2 3 CON4	1 - LINE 1 2 - COLUMNA 1 3 - COLUMNA 2	1 - 2 : CODE 1 1 - 3 : CODE 2

