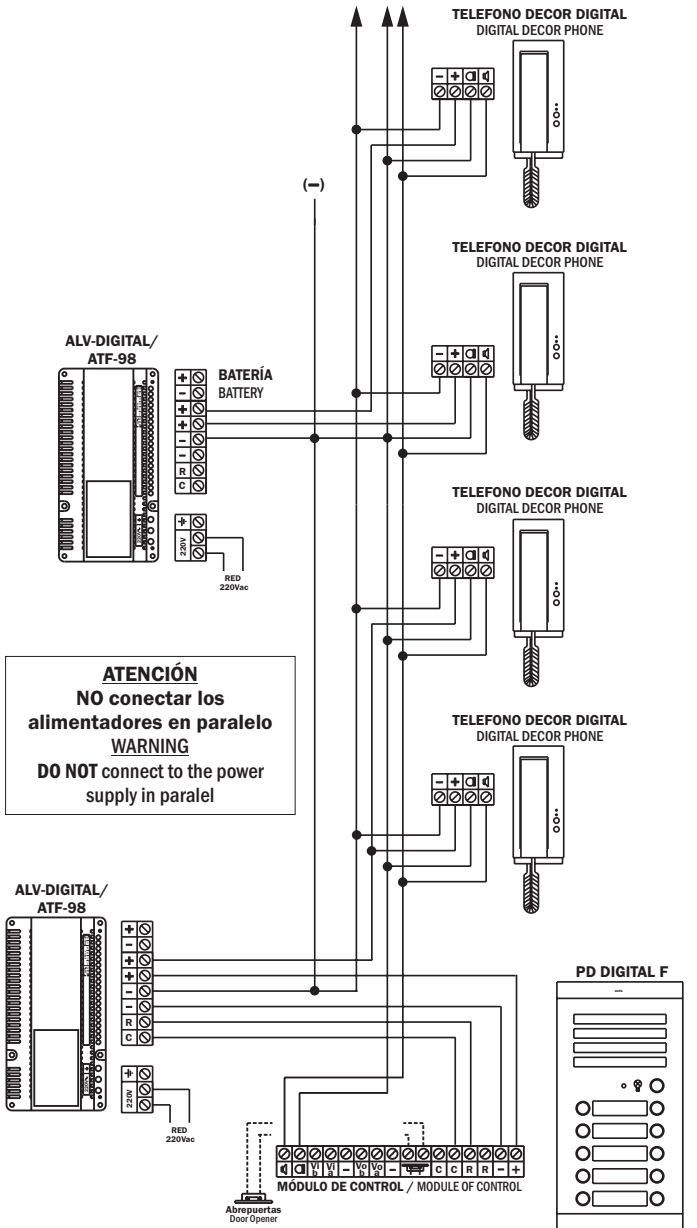


power supplies distribution-Distribución de alimentadores

Ejemplo de distribución de alimentadores con teléfonos DECOR digitales.

Power supplies distributor example with digital decor phones



ALIMENTADOR / POWER SUPPLY	TELEFONO DECOR D. DIGITAL DECOR PHONE	MONITOR DECOR D. DIGITAL DECOR MONITOR
715103 ATF-98	MAX. 20	MAX. 10
715003 ALV DIGITAL	MAX. 40	MAX. 20
715403 ALV DIGITAL 3.5A +	MAX. 80	MAX. 40
715503 ATF-12(*)		

(*) Para la alimentación de las lámparas de los tarjeteros y el abrepuertas
to supply the cardholder's lamp & door opener

ALIMENTADOR / POWER SUPPLY	TELEFONO DECOR D. DIGITAL DECOR PHONE	MONITOR DECOR D. DIGITAL DECOR MONITOR
715103 ATF-98	MAX. 20	MAX. 10
715003 ALV DIGITAL	MAX. 40	MAX. 20
715403 ALV DIGITAL 3.5A +	MAX. 80	MAX. 40
715503 ATF-12(*)		

(*) Para la alimentación de las lámparas de los tarjeteros y el abrepuertas
to supply the cardholder's lamp & door opener

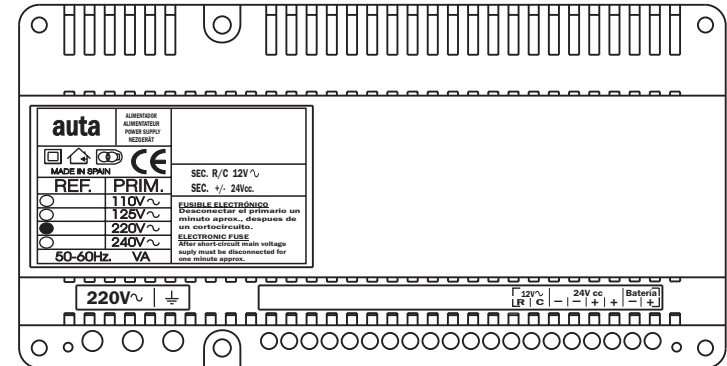


ALIMENTADOR - POWER SUPPLY
ALV-DIGITAL

REF: 715003

ATF-98

REF: 715103



El ALV-DIGITAL y el ATF-98 son dos modelos de alimentador para instalaciones de sistemas auta DECOR DIGITAL.

ALV-DIGITAL.-

En instalaciones de VÍDEO DECOR DIGITAL se necesita un alimentador ALV-DIGITAL cada 20 monitores.

En instalaciones de FONÍA DECOR DIGITAL se necesita un alimentador ALV-DIGITAL cada 40 teléfonos.

ATF-98.-

En instalaciones de VÍDEO DECOR DIGITAL se necesita un alimentador ATF-98 cada 10 monitores.

En instalaciones de FONÍA DECOR DIGITAL se necesita un alimentador ATF-98 cada 20 teléfonos.

Ambos modelos estan preparados para fijarse sobre carril DIN de 35 x 7.5 mm.

The ALV-DIGITAL & the ATF-98 are power supply units for DIGITAL DECOR auta installations.

ALV-DIGITAL

In video door digital decor entry systems will be used one ALV-DIGITAL power supply for each 20 monitors.

In door digital decor entry systems will be used one ALV-DIGITAL power supply for each 40 phones.

ATF-98

In video door digital decor entry systems is needed one power supply for each 10 monitors

In door digital decor entry systems will be used one power supply for each 20 phones.

Both models are ready to be fixed on guide DIN 35x7.5 mm.

ALV-DIGITAL

PRIMARIO - PRIMARY	SECUNDARIO - SECONDARY
50-60Hz 60VA	+/- 24 Vcc 2A R/C 12Vac 1A

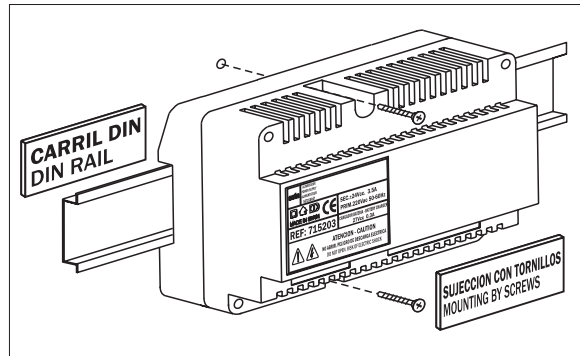
ATF-98

PRIMARIO - PRIMARY	SECUNDARIO - SECONDARY
50-60Hz 36VA	+/- 24 Vcc 1A R/C 12Vac 1A

FUSIBLE ELECTRONICO - ELECTRONIC FUSE

Desconectar el primario un minuto aprox. despues de un cortocircuito.

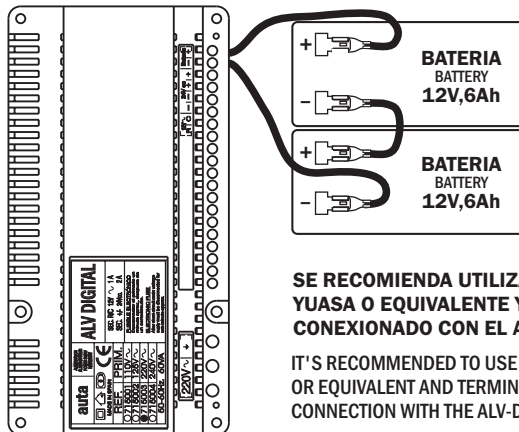
After a short circuit switch off the primary approximately one minute



MONTAR EL ALIMENTADOR EN VERTICAL ALWAYS MOUNTED VERTICALLY

CONEXIONADO DE UNA BATERÍA 24V. (ALV-DIGITAL)

BATTERY 24V CONNECTION. (ALV-DIGITAL)

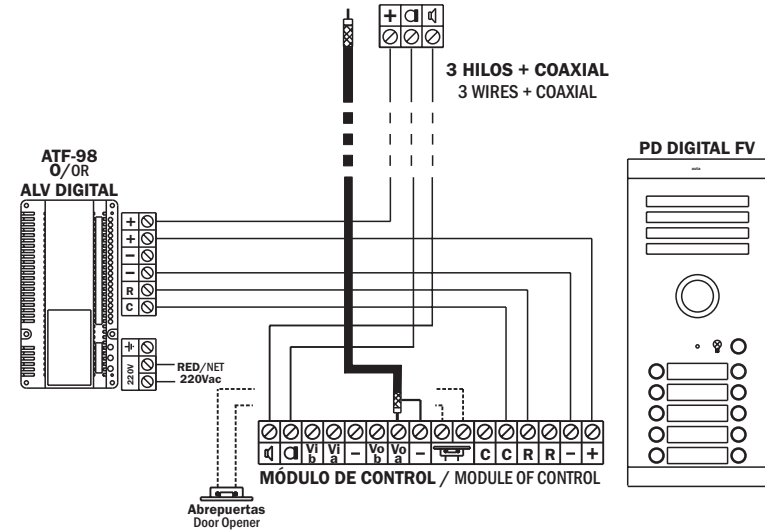


SE RECOMIENDA UTILIZAR BATERÍAS DE PLOMO MARCA YUASA O EQUIVALENTE Y TERMINALES FASTON PARA SU CONEXIONADO CON EL ALIMENTADOR ALV-DIGITAL.

IT'S RECOMMENDED TO USE LEAD BATTERIES WITH TRADEMARK YUASA OR EQUIVALENT AND TERMINALS WITH MODEL FASTONS FOR ITS CONNECTION WITH THE ALV-DIGITAL.

VIDEOPORTERO VIDEO DOOR ENTRY SYSTEM

AL PLANO DE DISTRIBUCION CORRESPONDIENTE TO THE CORRESPONDING DISTRIBUTION SCHEMA



ALIMENTADOR/POWER SUPPLY	TELÉFONO DECOR D. DIGITAL DECOR PHONE	MONITOR DECOR D. DIGITAL DECOR MONITOR
715103 ATF-98	MAX. 20	MAX. 10
715003 ALV DIGITAL	MAX. 40	MAX. 20
715403 ALV DIGITAL 3.5A + ATF-12(*)	MAX. 80	MAX. 40

(*)Para la alimentación de las lámparas de los tarjeteros y el abrepuertas To supply the cardholder's lamp & door opener

Secciones de hilos Wiring sections	Hasta 100 m Up to 100 m	Hasta 200 m Up to 200 m
(+), (-), R, c	1 mm ²	2 mm ²
	0.5 mm ²	1 mm ²
Coaxial	Tipo-Type RG-59 de 75	

PORTERO ELECTRONICO DOOR ENTRY SYSTEM

