

Alimentation en tension continue 2,5 A

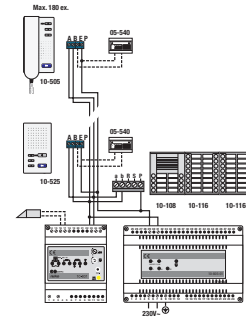
Cette alimentation en tension continue pour montage sur rail DIN convient pour des installations de vidéophonie étendues. L'alimentation est toujours utilisée en combinaison avec l'alimentation 20 (10-801) ou l'alimentation 100 (10-802,10-806).



10-805-01

4 year warranty

Alimentation modulaire en tension continue pour systèmes vidéo étendus



Cette alimentation en tension continue pour montage sur rail DIN convient pour des systèmes vidéo étendus. Elle est toujours utilisée en combinaison avec une alimentation 10-801 ou 10-802.

Alimentation modulaire en tension continue pour systèmes vidéo étendus. • courant de sortie borne 29 : $I(+)$ = 2,5 A

- La borne (+) est protégée contre les courts-circuits.
- alimentation commutée, haute fiabilité
- commande et affichage des modes de fonctionnement de l'installation
- Tension d'alimentation: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Tension de sortie: 26 Vdc
- Température ambiante minimum: 0 °C
- Température ambiante maximum: +40 °C
- Protection: Conformité CEM selon EN 50081 et EN 50082 2 déparasitage selon EN 55011
- Dimensions DIN: 8TE DIN
- Dimensions (HxLxP): 90 x 140 x 70 mm
- Marquage: CE

