

Alimentation modulaire en tension continue pour systèmes vidéo étendus

10-805-01

4 ans de
garantie

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.

Données techniques

Alimentation modulaire en tension continue pour systèmes vidéo étendus.

- Fonction: • 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
- Calibre maximum du disjoncteur miniature: 16 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
- Tension de sortie (SEC): 26 Vdc
- 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
- Poids: 407 g



Schéma de câblage

