

ZDROJ XTENDLAN ZSW04F-1214-36



Cena celkem:

671 Kč
(bez DPH: 555 Kč)

Kód zboží:

NETXTE1974

Part No.:

ZSW04F-1214-36

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

XtendLan ZSW04F-1214-36

Stabilizovaný napájecí zdroj pro čtyři spotřebiče, nastavitelné napětí DC 12-14 V, každý port max. 1 A. Celkový výstupní proud 3 A, krátkodobě 3,5 A. Skříňka na zed' s instalovaným PCB s hlavním vypínačem a kabelovými průchodkami. Připojení kabelů k interní svorkovnici. Ochrana proti zkratu přístrojovou pojistkou, ochrana proti přepětí. LED signalizace funkčnosti portů. Dvířka jsou vybavena jednoduchým zámekem.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výstupní napětí: DC 12 V, nastavitelné v rozpětí DC 12-14 V, regulace trimrem

Výstupní proud: 3 A (3,5 A krátkodobě)

Celkový výstupní výkon: 36 W (40 W krátkodobě)

Ochranné prvky: zkrat, přetížení, přepětí

Typ připojení: šroubová svorkovnice

Vstupní obvod:

Vstupní napětí: 100-240V AC, 50-60Hz

Typ připojení: šroubová svorkovnice

Účinnost: min. 85% při maximální zátěži

Mechanické vlastnosti:

Materiál: kovová skříň

Uzemnění šasi: propojení s ochranným vodičem

Rozměry: 163 × 163 × 48 mm

Hmotnost: 800 g

Montáž: zed'

Pohled na vnitřní uspořádání:



Pohled při zavřených dvířkách:



Pohled zezadu:



Pohled zprava:



Poznamenáváme, že zvláště při realizaci analogových kamerových systémů je vhodné provést uzemnění všech stínění a neživých vodivých částí na společný potenciál, kterým je v drtivé většině případů ochranný vodič. Doporučujeme provést propojení záporného pólu stejnosměrného napájení s ochranným vodičem elektrických rozvodů a stejně tak provést uzemnění všech kovových částí, stínění koaxiálních vodičů, držáků kamer atd. Jde o základní opatření proti rozdílům potenciálů, které zhoršují kvalitu obrazu. Jakož i o základní ochranu proti atmosférickému přepětí či nebezpečným dotykovým napětím.