

- Vstupné napätie 230V~50Hz
- Výstupné napätie 12V, 24V, 48V, 60V, 110V, 220V / do 720W výstupný výkon, možnosť paralelného radenia
- LED indikácia výstupného napätia
- Diaľková signalizácia – bezpotenciálové kontakty relé
- Vstup osadený prepäťovou ochranou triedy D
- Vyhotovenie: DIN
- Normy: Elektrická bezpečnosť - STN EN 60950, EMC - STN EN 55022



Sietové zdroje typu IC750.H slúžia pre napájanie zariadení s napájacím napätím 12V, 24V, 48V, 60V, 110V alebo 220V DC s príkonom do 720W. Pre potreby vyššieho výkonu je zdroj možné moduly radiť paralelne. Zdroj je určený pre dlhodobú bezporuchovú prevádzku. V zdroji sú použité komponenty, ktoré nepodliehajú rýchlemu starnutiu. Zdroj má na vstupe osadenú prepäťovú ochranu triedy D.

LED dióda signalizuje prítomnosť výstupného napätia. Diaľková signalizácia je vyvedená cez bezpotenciálový kontakt relé.

Sietové zdroje IC750.H sa vyrábajú v nasledovnom vyhotovení:

- IC750.H XXYY – H = vyhotovenie na DIN lištu, XX určuje veľkosť výstupného napätia, YY určuje veľkosť výstupného prúdu

Zdroj je určený pre montáž na DIN lištu. Pripojenie vstupu zdroja je 3-vodičové cez odnímateľný konektor s prierezom vodičov do 2.5mm². Pripojenie výstupu zdroja cez odnímateľný konektor s prierezom vodičov do 6mm².

TYPOVÉ OZNAČENIE	IC750.H 1225	IC750.H 2425	IC750.H 4815	IC750.H 6012	IC750.H 11007	IC750.H 22003
Vstupné napätie	230V~50Hz	230V~50Hz	230V~50Hz	230V~50Hz	230V~50Hz	230V~50Hz
Výstupné napätie	12V/25A	24V/25A	48V/15A	60V/12A	110V/6.5A	220V/3A
Výstupný výkon	300W	600W	720W	720W	720W	660W
Účinnosť	90%	92%	94%	94%	93%	92%
Izolačná pevnosť vstup/výstup	4kV	4kV	4kV	4kV	4kV	4kV
Prevádzková teplota	-25°C - +50°C	-25°C - +50°C	-25°C - +50°C	-25°C - +50°C	-25°C - +50°C	-25°C - +50°C
Tepelná ochrana	85°C	85°C	85°C	85°C	85°C	85°C
Miestna signalizácia	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Diaľková signalizácia	Kontakty relé Výpadok meniča	Kontakty relé Výpadok meniča	Kontakty relé Výpadok meniča	Kontakty relé Výpadok meniča	Kontakty relé Výpadok meniča	Kontakty relé Výpadok meniča
Možnosť paralelného radenia	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno	Áno
Skratová odolnosť	27.5A	27.5A	16.5A	13.2A	7.2A	3.3A
Vyhotovenie	DIN	DIN	DIN	DIN	DIN	DIN
Rozmery Š x V x H (mm)	76 x 218 x 136 mm	76 x 218 x 136 mm	76 x 218 x 136 mm	76 x 218 x 136 mm	76 x 218 x 136 mm	76 x 218 x 136 mm
Hmotnosť	1.5kg	1.5kg	1.5kg	1.5kg	1.5kg	1.5kg
Krytie	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Katalógové číslo	IP.2131.633.01	IP.2131.633.03	IP.2131.633.05	IP.2131.633.07	IP.2131.633.09	IP.2131.633.11