

ZÁRUKA

Výrobek je vyroben podle výrobních a zkušebních předpisů výrobce. Podle obchodního zákoníku č.513/91 Sb. se na výrobek vztahuje záruka 24 měsíců ode dne dodání uvedeného na dodacím listu. Záruka se vztahuje na vady vzniklé vadným materiálem nebo provedením výrobku. Záruka zaniká pokud byly na výrobku provedeny úpravy a pokud byl výrobek poškozen mechanicky nebo nesprávným použitím. Případná reklamace s uvedením závady se zasílá písemně, spolu s vadným výrobkem, zajištěným před poškozením dopravou, zpět výrobcí.

OSVĚDČENÍ O JAKOSTI

Osvědčení o jakosti výrobku, potvrzující platnost záruky výrobce, je vydáno identifikačním štítkem výrobku.

IDENTIFIKACE VÝROBKU

ÚDAJE O UVEDENÍ DO PROVOZU

Dne:

Provedl:

3057500

NÁVOD PRO MONTÁŽ A OBSLUHU

Typ zdroje

SS-5-XXX



ZÁRUČNÍ LIST

Před použitím výrobku pečlivě prostudujte tento návod.

POPIS A POUŽITÍ

Spínaný DC/DC konvertor SS-5-XXX je určen k napájení elektronických zařízení řídicích a monitorovacích aplikací v průmyslové oblasti, v prostředí bez nebezpečí výbuchu. Vstupní a výstupní obvody jsou galvanicky odděleny. Výstupní obvody jsou typu SELV. Zdroj je v krytí IP30 s možností připevnění pomocí dvou šroubů M3 s roztečí 60mm. Vstupní připojení je řešeno pomocí konektorové svorkovnice, výstup tvoří dva vodiče s délkou 500mm.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	viz. typový štítek
Vstupní proud	viz. typový štítek
Výstupní napětí	viz. typový štítek
Výstupní proud	viz. typový štítek
Elektrická pevnost	500V AC primár-sekundár
Izolační odpor	větší než 50MΩ

PROVOZNÍ PODMÍNKY A ÚDAJE

Rozsah pracovních teplot	0 až 45°C
Vlhkost (nekondenzující)	10 až 80% RV
Nadmožská výška	do 2000m n.m.
Prostředí:	bez nebezpečí výbuchu
Stupeň krytí	IP30
Hmotnost	150g
Rozměry	70x67x27mm (DxŠxV) včetně upevňovacích držáků

Zdroj je odolný vůči zkratu výstupu.

TECHNICKÉ NORMY A CERTIFIKÁTY

Ke zdroji je vydáno prohlášení o shodě ve smyslu zákona č.22/1997 Sb. ve znění zákona č.71/2000 Sb.

Normy vztahující se k výrobku

Bezpečnost	ČSN EN 60950-1 ed.2
EMC	ČSN EN 61000-6-1 ed.2
	ČSN EN 61000-6-3 ed.2

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

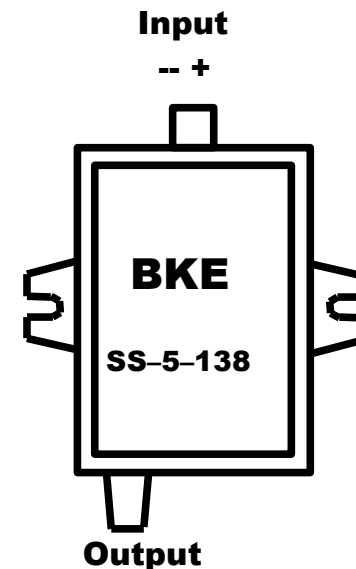
Výrobek je zabalen do PE sáčku. Se zdrojem se dodává návod na montáž a obsluhu. Výrobek se skladuje při teplotě od -25 do 80°C, při relativní vlhkosti do 80%, v prostorech, kde je vyloučeno srážení vodních par na výrobcích. Výrobek nesmí být vystaven nárazům, otřesům, ani působení škodlivých par a plynů.



POKYNY PRO MONTÁŽ

Výstupní svorky umožňují připojit vodiče o průřezu 0,5 až 1,5mm². Pracovní poloha zdroje je libovolná, optimálně vodorovná. Výrobek je určen pro montáž do prostředí bez nebezpečí výbuchu.

POKYNY PRO PŘIPOJENÍ



UVEDENÍ DO PROVOZU

Po zapojení výstupního konektoru a připojení vstupního napětí je zdroj připraven k provozu.

SERVIS A OPRAVY

Výrobek nevyžaduje obsluhu ani údržbu.

Výrobek opravuje výrobce. Do opravy se výrobky zasílají v obalu, který chrání před poškozením během dopravy.

ŽIVOTNOST

Minimální životnost výrobku je 50 000 hodin.

LIKVIDACE ODPADU

Likvidace obalů zajištěna ve sdruženém systému EKOKOM. Likvidace elektroodpadů zajištěna ve sdruženém systému REMA.

