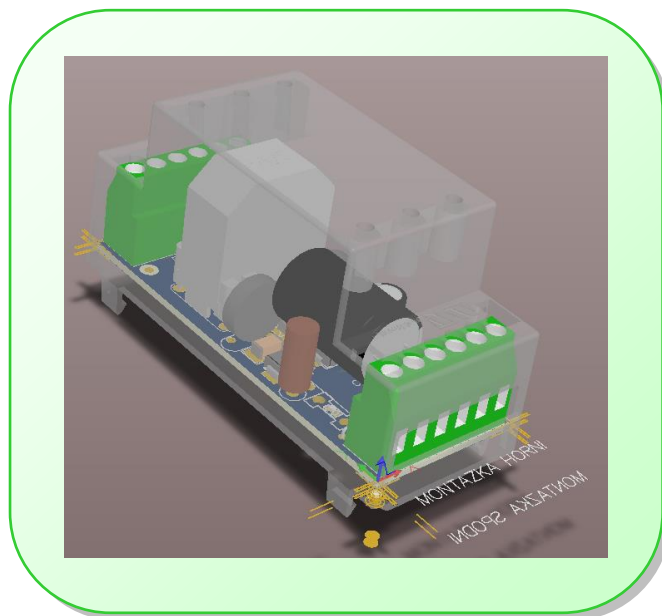


### Popis produktu:

Blok externí filtrace se používá u zařízení, která jsou náchylná na rušení, a jejich vnitřní filtr není dostatečný. K tomuto filtru může být připojeno i několik zařízení, avšak jen do jeho maximálního zátěžového proudu.

Předně bylo toto zařízení vyvinuto pro použití s CAN moduly s těmito odběry při 16 V (tj. při maximálním proudu):

CAN UIC 01	350 mA
CAN UIC 232	350 mA
CAN HFG 232	400 mA



### Technické parametry:

Typové označení	BEF01
Napájecí napětí	30 V
Max. zátěžový proud	2 A
Konstrukce dle	ČSN EN 50155
Teplota okolí	T1 a T2
Teplota okolí skladovací	-40 °C až +70 °C
Vlhkost	Dle požadavků normy
Rázy a vibrace	Kategorie 1, třída B
Tolerance napájecího napětí	0,7 U <sub>n</sub> až 1,25 U <sub>n</sub> , přerušení napájecího napětí S1
Elektrická pevnost	Mezi živými částmi a kostrou 500 V
Klimatická odolnost	Dle požadavků normy
Krytí	IP20
Montážní poloha	Na DIN lištu 35mm
Rozměry	37 x 99 x 52 mm
Hmotnost	0,095 kg

*Kvalita výroby je garantována dodržováním postupů pro systém řízení jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2010.  
Výrobek byl navržen v souladu s principy funkční bezpečnosti.*