



SIEŤOVÝ FILTER - 1-FÁZOVÝ/2-FÁZOVÝ

Séria FN2410/2412

FN2412-8-44

Sieťový filter 1-stupňový, 1-fázový/8 A. Pripojenie svoriek



- 8-100 A
- Montáž na DIN lištu do 45 A
- Veľmi vysoký útlm

POPIS PRODUKTU

FN2410/2412 je séria jednofázových filtrov s veľmi dobrými tlmiacimi vlastnosťami, aj pri plnom zaťažení. S typom H je menovité napätie 520 V, čo umožňuje 2-fázové aplikácie. Schaffner FN2412 (až do 45 A) je vybavený držiakom pre 35 mm DIN lištu. Káblové pripojenia sú chránené dotykom skrutkovými svorkami, čo zabezpečuje maximálnu bezpečnosť. POZOR! Pri DC napätí je potrebné znížiť menovitý prúd o 10-20 %, aby sa predišlo nasýteniu prstencovej jadra, čo vedie k horšiemu výkonu. Ak sa používajú prúdové chrániče, skontrolujte, či celkový únikový prúd nepresahuje nastavenú hodnotu na prúdovom chrániči.

ŠPECIFIKÁCIA

Frekvencia	DC-400 Hz
High Potential Test Voltage "Hipot"	P->PE 2000 V AC, 2 s. P->N 1100 V DC, 2 s.
Hmotnosť	0,4 kg
Leakage Current Per Phase Max	3,4 mA
MTBF (Mil-HB-217F)	1200000 h @ 50° C, 250 V AC
Operating Voltage Max	250 V AC
Počet fáz	1
Prevádzková teplota max.	100 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Procesné pripojenie	Svorková lišta
Rated current at 50 °C	8 A
Trieda horľavosti	UL94-V2
Zhoda s normami	CSA 22.2 N°8 1986, EN60939, IEC 60939, UL 1283

8 to 45 A types

