



SIŤOVÝ FILTR 3-FÁZOVÝ+N

Řada FN3256

FN3256H-8-29

Síťový filtr 3-fázový+N, 480 V AC/8 A. Připojení na svorky

- 8-160 A
- Kompaktní provedení
- Vysoký útlum a nízký svodový proud
- Optimalizováno pro průmyslové stroje



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Frekvence	DC-60 Hz
High Potential Test Voltage "Hipot"	P->E 3000 V DC, 2 s. P->P 2250 V DC, 2 s.
Hmotnost	0,6 kg
Leakage Current Per Phase Max	1 mA
MTBF (Mil-HB-217F)	>410000 h @ 50° C, 400 V AC
Operating Voltage Max	520 V AC
Procesní připojení	Šroubové připojení
Provozní teplota max.	100 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Rated current at 50 °C	8 A
Shoda s normami	CSA 22.2 N°8 1986, EN60939, IEC 60939, UL 1283
Třída hořlavosti	UL94-V2
Třída krytí	IP20

8 to 36 A types

