

## NETTFILTER 3-FASE + N

Serie FN355

FN355-6-05  
FILTER. 3-PHASE+N 6A

- 3-20 A / Standard ytelse
- Kompakt design
- Lav lekkasjestrøm
- DC-440 Hz



### PRODUKTBESKRIVELSE

Schaffner FN355 er en serie en-trinns filtre for 3-fase + N med svært små fysiske dimensjoner. Tilkoblinger opp til 10 A er av flatstiftmodell, 20 A filter har skrueforbindelser.

Filteret er egnet for applikasjoner med moderat interferens og mangel på plass.

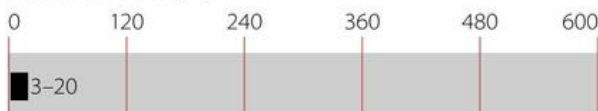
MERK! Ved likespenning bør nominell strøm reduseres med 10-20% for å unngå metning av den ringformede kjernen, noe som eventuelt vil resultere i dårligere ytelse. Dersom jordfeilbryter brukes må du kontrollere at den totale lekkasjestrømmen ikke overstiger den innstilte verdien til jordfeilbryteren.

#### Performance indicators

Attenuation performance



Rated current [A]



#### Typical applications

- Office equipment
- Medical equipment
- General purpose four-wire filtering
- Applications with tight space conditions

### TEKNISKE DATA

Driftsspenning maks.	440 V AC
Flammeklasse	UL94-V2
Frekvens	DC-440 Hz
Godkjenninger	CSA 22.2 N°8 1986, EN60939, IEC60939, UL 1283
High Potential Test Voltage "Hipot"	P->E 2000 V DC, 2 s. P->P 1900 V DC, 2 s.
IP-klasse	IP00
Lekkasjestrøm per fase maks.	0,07 mA
MTBF (Mil-HB-217F)	850000 h @ 40° C, 230 V AC
Nominell strøm ved +40 °C	6 A

<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde til</b>	100 °C
<b>Tilkobling</b>	Flatstift
<b>Vekt</b>	0,25 kg