



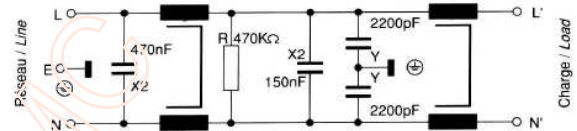
**Caractéristiques / Characteristics**

Condensateurs / Capacitors : X2Y2

Tension nominale /  
Rated voltage..... 250 Vac – 50/60 Hz  
Plage des températures  
Temperature range..... -25°C à to +100°C  
Classe d'utilisation /  
Utilization class : (DIN 40040)..... HMF  
(CEI/IEC)..... 25 / 100 /21  
Tolérance de capacité /  
Capacitance tolerance..... ± 20 %  
Tolérance d'inductivité /  
Inductivity tolerance..... -30% à to +50%  
Courant de fuite /  
Leakage current ..... < 2 x 0,21 mA (250 V – 50 Hz)



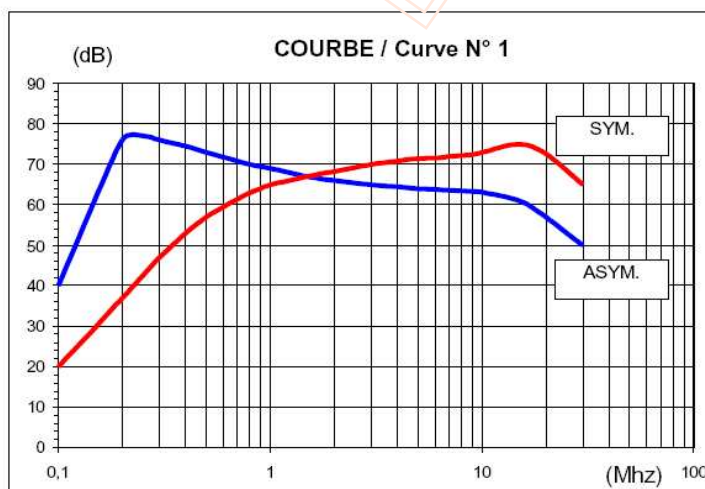
**Schéma / Circuit diagram**



Tensions d'essais / Test Voltages		
Durée / Time	Cx2	Cy2
2 s	1625 V dc	2700 V dc
Tension de choc / Impact voltage 1,2/50 µs	3 kV	5 kV

Courant nominal à 40°C Nominal current at 40°C	Inductance (mH)	N° courbe Curve	Boîtier Case	Homologations	Code Part number
1,6 A	2 x (2 x 7)	1	E2	UL	3775451401
2,5 A	2 x (2 x 7)	1	E2	UL	3775452401
5 A	2 x (2 x 7)	1	E2	UL	3775453401

Boîtier métallique / Connexions : fast-on 6,3 x 0,8. Autres connexions & versions « médical » sur simple demande.  
Steel case / Connections : fast-on on 6,3 x 0,8. Other connections and « medical » product available on request



**Courbe d'atténuation :**  
Attenuation curve

**Dimension du boîtier :**  
Case dimensions  
Voir fiche technique « Boîtiers »  
See technical form « Cases »