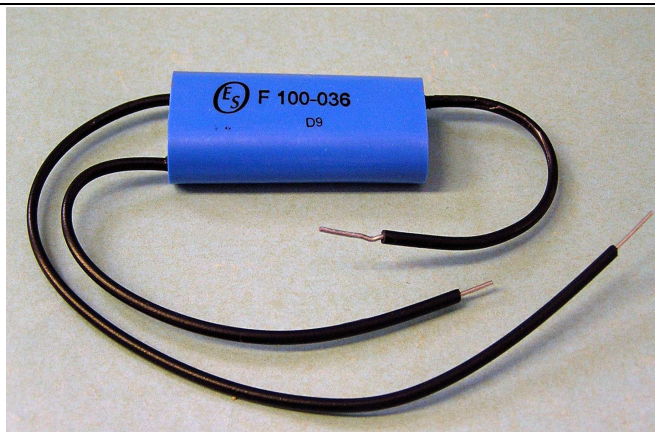
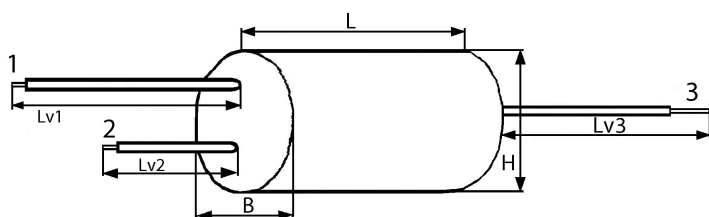


# Odrušovací filtr F 100.036



Rozměry:  $B=8^{+1}$ ,  $H=15^{+1}$ ,  $L=40^{+1}$



Vývod 1: izolovaný Cu drát o průměru 0,8mm, Lv1 155mm  
Vývod 2: izolovaný Cu drát o průměru 0,8mm, Lv2 100mm  
Vývod 3: izolovaný Cu drát o průměru 0,8mm, Lv3 50mm  
Izolace vodičů bílá nebo černá

## Použití:

Filtr slouží k odrušení zařízení elektronického zapalování v oblasti středních a vysokých frekvencí. Filtr je určen pro odrušení ve speciálních zařízeních.

## Konstrukce:

Filtr tvoří tlumivka  $L=25\mu\text{H}\pm 20\%$

a odrušovací kondenzátor  $C=125\text{pF}\pm 20\%$

Filtr je zapouzdřen plastovém samozhášivém pouzdru. (UL94 V-0)

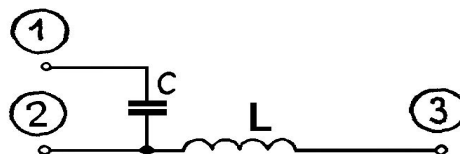
**Vývody:** mohou být upraveny podle požadavku zákazníka.

**Jmenovité stejnosměrné pracovní napětí:**  
3500VDC

**Jmenovitý průchozí proud:** do 0,5A  
v závislosti na teplotě okolí

**Klimatická kategorie:** 40/100/21  
ČSN IEC 60068-1

**Označení pro objednávku: F100-036**



Vnitřní zapojení filtru: