

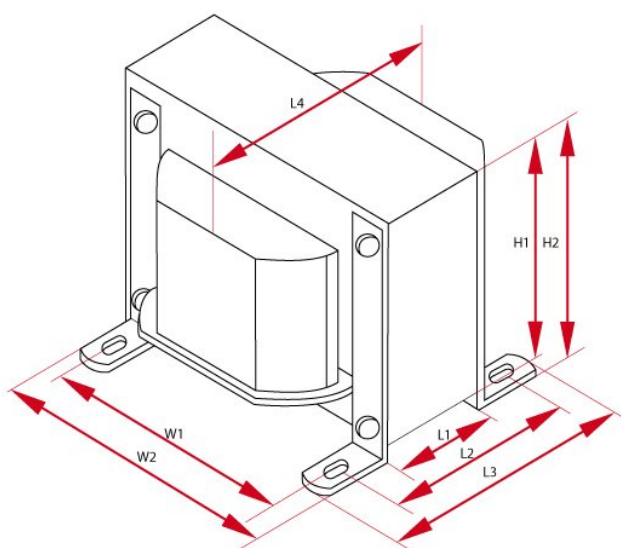
## LO SE50-1

Transformator wykonany jest na wyżarzonym rdzeniu CC grub. kształtki 0,23mm. Są to rdzenie o nazwie HB typowe do audio grające bardzo detalicznie i muzykalnie. Pasuje do tego transformatora osłona ekranująca OT-12 (w dziale akcesoria). Idealny dla wzmacniaczy na lampach 6C33C i podobnych. Polecam.

## Legenda

|         |                        |            |  |
|---------|------------------------|------------|--|
| cena    | cena detaliczna        | $P_{\max}$ | maksymalna moc                           |
| $Z_a$   | impedancja anodowa     | $I_{\max}$ | maksymalny prąd                          |
| $R_o$   | rezystancja obciążenia | $f_{\min}$ | minimalna częstotliwość                  |
| rdzeń   | typ rdzenia            | waga       | przybliżony ciężar                       |
| UL      | odczep ultra-linearny  | $L_a$      | indukcyjność anodowa, $f = 120\text{Hz}$ |
| $R_a$   | rezystancja anodowa    | $f_{\max}$ | maksymalna częstotliwość                 |
| wymiary | wymiary całkowite      | $k_{n:n}$  | przekładnia                              |

## Specyfikacje



| Transformator SE - LO SE50-1 |                                |            |  |                          |   |                |       |
|------------------------------|--------------------------------|------------|--|--------------------------|---|----------------|-------|
| $P_{\max}$                   | $Z_a$                          | $I_{\max}$ | $R_a$                                    | UL                       | $k_{n:n}$   | $R_o$          | $L_a$ |
| 50 W                         | 600 $\Omega$                   | 500 mA     | 44 $\Omega$                              | -                        | 12:1 , 8:1  | 4 i 8 $\Omega$ | 8 H   |
| $f_{\min}$                   | $f_{\max}$                     | Rdzeń      | Długość                                  | Wysokość                 | Szerokość   | Waga           | Ilość |
| 10Hz @ -3dB<br>20Hz @ +/-1dB | 60kHz @ -3dB<br>20kHz @ +/-1dB | CC         | W1 - 83 mm<br>W2 - 108 mm<br>W3 - 110 mm | H1 - 90 mm<br>H2 - 98 mm | L1 - 50 mm<br>L2 - 63 mm<br>L3 - 75 mm<br>L4 - 106 mm | 3.2 kG         | 1     |
| Cena                         |                                |            |  |                          |   |                |       |
| 1-5 sztuk                    |                                | 5+ sztuk   |  | 10+ sztuk                |   | 25+ sztuk      |       |
| 489.0 PLN                    |                                | 465.0 PLN  |  | 440.0 PLN                |   | 415.0 PLN      |       |