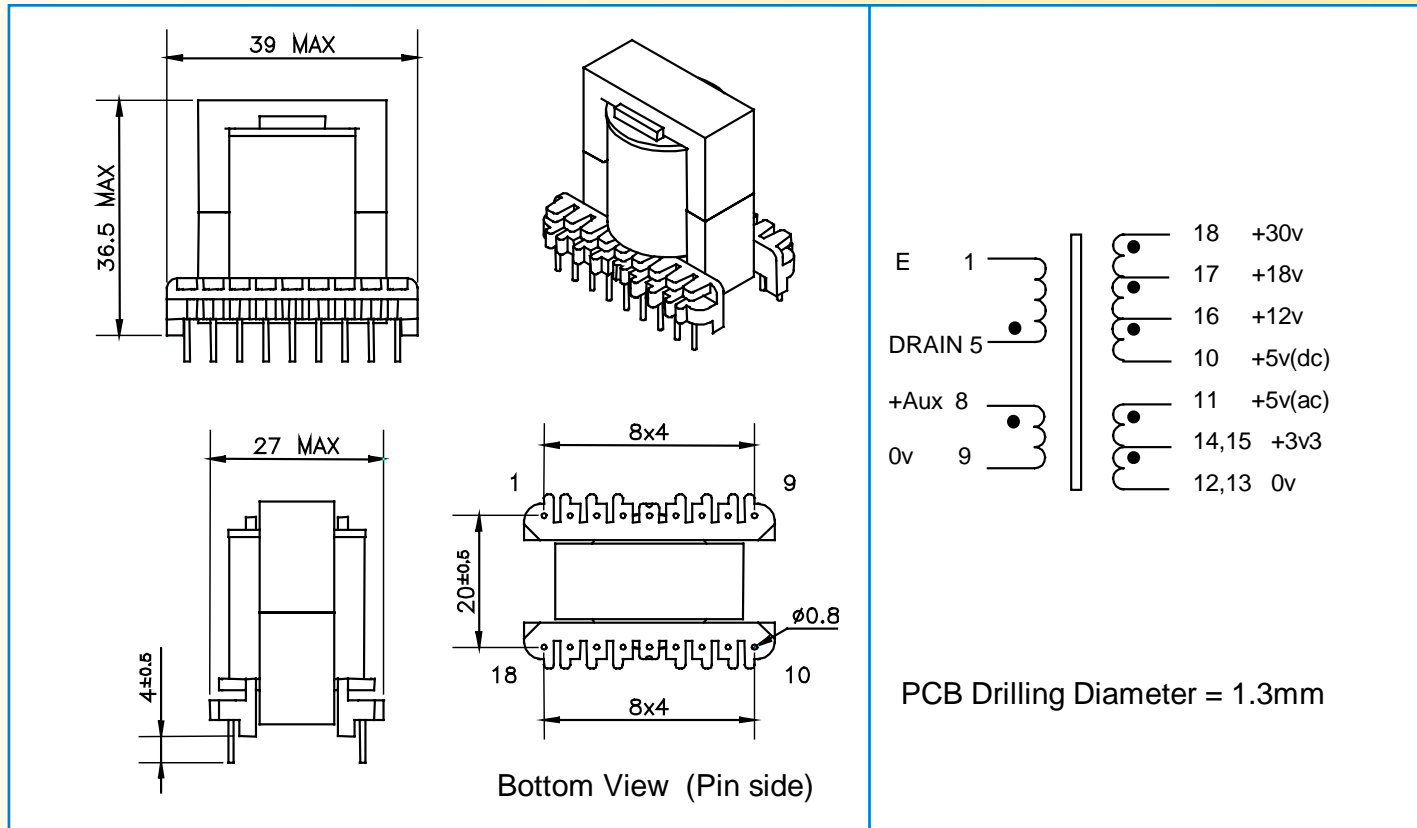


- Primary / Secondary Insulation  $\geq 4000V$
- Primary / Auxiliary Insulation  $\geq 1500V$
- Creepage distance Primary / Secondary  $\geq 6mm$
- Ambient temperature  $< 50^{\circ}C$
- Construction conforms to IEC950, IEC335, IEC61558 for reinforced insulation
- Exclusively uses UL94-V0 listed materials



| MYRRA<br>P / N | Output<br>Power<br>maximum | Windings |               |       |          |                    |                        |
|----------------|----------------------------|----------|---------------|-------|----------|--------------------|------------------------|
|                |                            |          | Pins          | Turns | Voltage  | Current<br>maximum | Inductance<br>(+/-10%) |
| 74043          | 60w                        | Pri      | 5 – 1         | 45    | 90 (VOR) | 3 Apeak            | 500µH                  |
|                |                            | Aux      | 8 – 9         | 7     | 15 Vdc   | 0.5 Adc            |                        |
|                |                            | S1       | 14+15 / 12+13 | 2     | 3.3 Vdc  | 7 Adc              |                        |
|                |                            | S2       | 11 / 12+13    | 3     | 5 Vdc    | Sum S1+S2          |                        |
|                |                            | S3       | 16 – 10       | 4     | 12 Vdc   | 2 Adc              |                        |
|                |                            | S4       | 17 – 10       | 7     | 18 Vdc   | 2 Adc              |                        |
|                |                            | S5       | 18 – 10       | 13    | 30 Vdc   | 0.5 Adc            |                        |

Examples of application with Integrated Circuits :

| MYRRA<br>P / N | Control IC<br>Manufacturer | Control IC<br>P / N | Input voltage | Power | Frequency    |
|----------------|----------------------------|---------------------|---------------|-------|--------------|
| 74043          | Power Integrations         | TOP246Y             | 185 - 265Vrms | 60w   | 66 or 132kHz |
|                | Power Integrations         | TOP246Y             | 85 - 265Vrms  | 45w   | 66 or 132kHz |

# X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for myrra manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[47212](#) [47254](#) [44678](#) [47216](#) [47133](#) [47124](#) [44381](#) [44697](#) [44376](#) [47153](#) [47121](#) [44379](#) [74095](#) [47210](#) [45051](#) [44307](#) [44441](#) [47201](#) [45068](#)  
[44301](#) [44193](#) [44320](#) [44373](#) [45066](#) [47136](#) [47152](#) [47206](#) [44375](#) [45035](#) [44699](#) [44275](#) [45039](#) [45029](#) [44129](#) [44235](#) [47151](#) [48021](#) [44660](#)  
[45037](#) [45049](#) [45069](#) [45074](#) [44302](#) [74060](#) [44382](#) [44060](#) [44132](#) [44248](#) [44278](#) [44378](#)