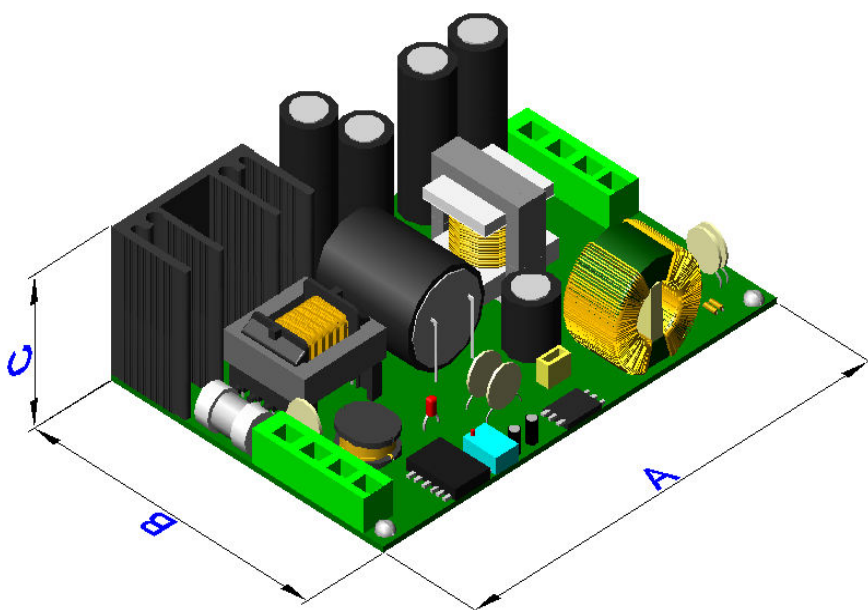




FONTE CHAVEADA AC/DC



MEDIDAS

| | A | B | C |
|-----|-------|------|----|
| (1) | 110 | 59,3 | 30 |
| (2) | 132,8 | 100 | 32 |
| (3) | 103 | 59 | 31 |

TOLERÂNCIA: 0,5 mm

*C é a altura do maior componente

| CÓDIGO | POTÊNCIA | PLACA | CARACTERÍSTICA ELÉTRICA |
|---------------|----------|-------|---|
| PCI-A016-041A | 16,5 W | (1) | (-)24Vdc - 250mA; (-)12Vdc - 250mA; 5Vdc - 1,5A |
| PCI-A019-029A | 19,5 W | (1) | 12Vdc -250mA; (-)12Vdc - 250mA; 5Vdc - 1,5A |
| PCI-A031-053A | 31,5W | (2) | 24Vdc - 500mA; 12Vdc - 500mA; (-)12Vdc - 500mA; 5Vdc - 1,5A |
| PCI-A043-053A | 43,5 W | (2) | 24Vdc - 500mA; 12Vdc - 1A; (-)12Vdc - 1A; 5Vdc - 1,5A |
| PCI-A120-024A | 120W | (2) | 24Vdc - 5A |
| PCI-A020-029A | 20,4W | (3) | 24Vdc - 600mA; 5Vdc - 1,2A |
| PCI-A048-024A | 48W | (2) | 24Vdc - 2A |

TENSÃO DE ENTRADA 90Vac a 260Vac

PARA OUTROS VALORES CONSULTE-NOS