

## Fuentes de alimentación Delta



100W 12V



100W 24V



150W 12V



150W 24V

### Características

- ✓ Gama de entrada universal de corriente alterna entre 85 VCA y 264 VCA sin reducción de potencia
- ✓ Carcasa íntegramente de aluminio que la hace ligera y resistente a la corrosión
- ✓ Cableado sencillo a los terminales
- ✓ Lapso medio entre fallos > 700.000 horas, como en el caso de Telcordia SR-332
- ✓ Protecciones contra sobretensión/sobrecorriente
- ✓ Vida útil prevista: 10 años
- ✓ 2 años de garantía

## Fuentes de alimentación Prima



### Características

- ✓ Estándar industrial
- ✓ Entrada de corriente alterna de 88-132 VCA o 176-264 VCA (conmutable)
- ✓ +5 V, 3~15 Amp, +12 V 4 Amp, -5 V 1 Amp o +24 V 4 Amp
- ✓ Con homologación CE, TUV y UL
- ✓ Arranque sencillo
- ✓ LED verde de encendido
- ✓ Con protección contra sobrecarga, filtro de interferencias electromagnéticas incorporado
- ✓ Minimización óptima del ruido mediante un diodo de alta velocidad incorporado