

## Transformadores de bastidor abierto

ST-UV28-T350Q	—	28V C.A./350VA
ST-UV24-W50Q	—	24V C.A./50VA
ST-UV16-W100Q	—	16V C.A./100VA
ST-UVDA-W100Q	—	24/28V C.A./100VA
ST-UVDA-W180Q	—	24/28V C.A./180VA



Modelo arriba indicado: ST-UV28-T350Q

### Características:

- ▶ ST-UV28-T350Q es un transformador del toroide-estilo.
- ▶ Bobinas blindadas para reducir la interferencia electromagnética (inducción).\*
- ▶ Voltaje de entrada seleccionable.
- ▶ Voltaje de salida seleccionable (ver la siguiente tabla).
- ▶ Reconocido por UL.

\*No incluido ST-UV28-T350Q.



Modelo arriba indicado: ST-UV16-W100Q  
Similar: ST-UV24-W50Q, ST-UVDA-W100Q,  
ST-UVDA-W180Q

### Especificaciones técnicas:

Modelo	Voltaje de Salida	Amperaje	VA	Voltaje de Entrada
ST-UV24-W50Q	24V C.A.	2.08	50VA	120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
ST-UV16-W100Q	16V C.A.	6.25	100VA	120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
ST-UVDA-W100Q	24V C.A.	4.16	100VA	120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
	28V	3.57		120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
ST-UVDA-W180Q	24V C.A.	7.50	180VA	120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
	28V	6.43		120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz
ST-UV28-W350Q	28V C.A.	12.5	350VA	120V C.A. o 240V C.A. 50/60Hz

### Tabla para selección del transformador:

Voltaje de Salida:	ST-1206-1.5AQ	ST-2406-2AQ	ST-2406-3AQ	ST-2406-5AQ	ST-2406-7AQ	ST-2406-10AQ
6V C.C.	12V C.A./20VA	12V C.A./20VA	ST-UV24-W50Q 24V C.A./50VA	ST-UV16-W100Q 16V C.A./100VA	ST-UVDA-W180Q 24-28V C.A./180VA	ST-UV16-W100Q 16V C.A./100VA
12V C.C.	16V C.A./40VA	16V C.A./40VA	ST-UVDA-W100Q 24-28V C.A./100VA	ST-UV-W100Q 16V C.A./100VA	ST-UVDA-W180Q 24-28V C.A./180VA	ST-UVDA-W180Q 24-28V C.A./180VA
24V C.C.	N/A	ST-UV24-W50Q 24V C.A./50VA	ST-UVDA-W100Q 24-28V C.A./100VA	ST-UVDA-W180Q 24-28V C.A./180VA	ST-UVDA-W180Q 24-28V C.A./180VA	ST-UV28-T350Q 28V C.A./350VA

La política de SECO-LARM® es de desarrollo continuo. Por ese motivo, SECO-LARM se reserva el derecho de cambiar los precios y especificaciones sin previo aviso. SECO-LARM no se hace responsable de errores de impresión.