



tipo de transformador

Potencia

Tensión primaria

Tensión secundaria 1

Tensión secundaria 2

Corriente de bobina secundaria 1

Corriente de bobina secundaria 2

Montaje

Resistencia eléctrica del aislamiento

Clase de impermeabilidad

Conforme a norma

Clase térmica

Salidas de bobina secundaria

Salidas de bobina primaria

Clase de aislamiento

Salida

de red

12VA

230V CA

9V

9V

0.65A

0.65A

atornillable

4kV/60s

IP00

PN-EN 61558

Ta40B

10-9, 7-6

1-5

I

para C.I.