

# PRODUCTOS

## TRANSFORMADORES PARA ALUMBRADO

- versión estacionaria o móvil
- efecto: 24-720 VA
- 230 V - 50 Hz primaria / 11,5 - 24V secundaria
- clase de aislamiento II
- clase de protección IP 22-44
- protegidos contra
  - cortocircuitos
  - sobrecargas
- salidas con fusible individual
- lamparas indicadoras de fusible fundido
- 1 - 6 salidas secundarias
- atenuables
- norma de fabricación: EN 61558
- homologaciones: S, N, D, F, VDE

## TRANSFORMADORES DE PROTECCION

- versión estacionaria o móvil
- para aplicaciones en cibernética, sistemas de alarma, calefacción de suelos, instalación de aparatos, etc.
- efecto: 24-720 VA
- 230 V - 50 Hz primaria / 6 - 48 V secundaria
- clase de aislamiento II
- clase de protección IP 22-44
- protegidos contra cortocircuitos y sobrecargas
- norma de fabricación: EN 61558
- homologaciones: S, N, D, F, VDE

## TRANSFORMADORES DE NUCLEO TOROIDAL

- efecto: 20-1.000 VA
- 230V - 50Hz primaria / 6-48V secundaria
- clase de aislamiento II

## TRANSFORMADORES ELECTRONICOS

- efecto: 50 - 250 W
- para instalaciones o funcionamiento independiente
- 230V-50Hz primaria / 11,5 V secundaria
- clase de aislamiento II
- protegidos contra:
  - cortocircuitos
  - sobrecargas
- atenuables
- homologaciones: TUV, EMC

## TRANSFORMADORES ENCHUFABLES

- efecto: 20-50 VA
- 230V-50Hz primaria / 11,5-24V secundaria
- clase de aislamiento II
- salida secundaria:
  - contacto DIN
  - cordón conector con enchufe DIN
- homologaciones: S, N, D, F, TUV, GS

## TRANSFORMADORES ENCAPSULADOS PARA FOCOS

- efecto: 20-50 VA
- 230V-50Hz primaria / 11,5V secundaria
- para adaptador o similar
- con o sin tubo pendular, 100-500 mm
- norma de fabricación: EN 60742
- homologaciones: S, N, D, F



**Vadsbo Transformatorer ab**

Hildedalsgatan 24

SE-417 05 Göteborg

Sweden

Phone +46-31-235600

Fax +46-31-226010

E-mail [info@vadsbotransform.se](mailto:info@vadsbotransform.se)

Web [www.transformatorer.com](http://www.transformatorer.com)

**VADSBO**