

PRODUKTE

BELEUCHTUNGSTRANSFORMATOREN

- ortsfeste bzw. ortsveränderliche Ausführung
- Leistungsbereich 24-720 VA
- 230V-50Hz prim. / 11,5-24V sekundär
- Schutz: schutzisoliert, Schutzklasse II
- Schutzart IP 22-44
- Schutz gegen
 - Kurzschluss
 - Überbelastung
- Einzel abgesicherte Abgänge
- Leuchtdioden für ausgefallene Sicherungen
- 1-6 Abgänge sekundär
- dimmbar
- Herstellungsnorm EN 61558
- Zertifikate: S, N, D, F, VDE

SICHERHEITSTRANSFORMATOREN

- ortsfeste bzw. ortsveränderliche Ausführung
- Verwendung im Steuerungstechnik, Regler-
technik, Sicherungstechnik, Fussbodenheiss-
ungen, Geräteeinbau etc.
- Leistungsbereich 24-720 VA
- 230V-50Hz prim. / 6-48V sekundär
- Schutz: schutzisoliert, Schutzklasse II
- Schutzart IP 22-44
- Schutz gegen Kurzschluss und
Überbelastung
- Herstellungsnorm EN 61558
- Zertifikate: S, N, D, F, VDE

RINGKERNTRANSFORMATOREN

- Leistungsbereich 20-1000 VA
- 230V-50Hz prim. / 6-48V sekundär
- Isolationsklasse II

ELEKTRONISCHE TRANSFORMATOREN

- Leistungsbereich 50-250 W
- für Einbau oder freiliegend
- 230V-50Hz prim. / 11,5V sekundär
- Schutz: schutzisoliert, Schutzklasse II
- Schutz gegen
 - Kurzschluss
 - Überbelastung
- dimmbar
- Zertifikate: TÜV, EMC

STECKERTRANSFORMATOREN

- Leistungsbereich 20-50 VA
- 230V-50Hz prim. / 11,5-24V sekundär
- Schutzklasse II
- Abgang sekundär:
 - DIN-Kontakt
 - Zuleitung für DIN-Kontakt
- Zertifikate: S, N, D, F, TÜV, GS

KAPSELTRANSFORMATOREN FÜR SPOTLIGHTS

- Leistungsbereich 20-50 VA
- 230V-50Hz prim. / 11,5V sekundär
- für Adapter oder dichte Montage
- mit oder ohne Pendelrohr 100-500 mm.
- Herstellungsnorm EN 60742
- Zertifikate: 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

Web www.transformatorer.com

VADSBO