

## TBS-ELECTRONICS POWERSINE 24V Omvormer-Lader

Inverter / Omvormer | TBS-ELECTRONICS | PSC1800-24-35



Mobiele vloten en afgelegen locaties vereisen stabiele 230Vac-stroom voor gevoelige elektronica en apparaten vanuit een 24V-accu. Pure sinusgolf-uitvoer zorgt voor operationele continuïteit door schone stroom te leveren die kritieke apparatuur beschermt. Deze geïntegreerde omvormer-lader vereenvoudigt de installatie en optimaliseert de ruimte binnen 24V DC-systemen voor verbeterde efficiëntie.

### Kenmerken

- Levert stabiele 230Vac-stroom voor gevoelige elektronica en apparaten vanuit een 24V accusysteem, waardoor operationele continuïteit voor essentiële apparatuur gewaarborgd is.
- Ontworpen voor veeleisende mobiele omgevingen, waaronder automotieve, camper- en maritieme toepassingen, en biedt betrouwbare stroom waar netaansluiting niet beschikbaar is.
- Combineert omvormer- en laderfunctionaliteit in één apparaat, vereenvoudigt de installatie en optimaliseert de ruimte in 24V DC-systemen voor verbeterde efficiëntie.

CONTINU VERMOGEN

**1.800 W**

NOMINALE UITGANGSSPANNING

**230 V**

GEWICHT

**10,7 kg**

### Technische Specificaties

Input		Output	
Nominale Ingangsspanning	<b>24 V DC</b>	Nominale Uitgangsspanning	<b>230 V AC</b>
		Golfvorm	<b>PURE_SINE</b>
Power		Fysieke Specificaties	
Continu Vermogen	<b>1.800 W</b>	Lengte	<b>351 mm</b>
		Breedte	<b>210 mm</b>
		Hoogte	<b>114 mm</b>
		Gewicht	<b>10,7 kg</b>

### Regelgeving



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011

Regulatory: CE

### Productidentificatie

Artikelcode: **PSC1800-24-35**

Fabrikantcode: **PSC1800-24-35**

Model: **POWERSINE**