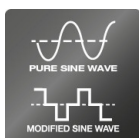


# LCD Remote Screen



**Kompatibel mit 12V und 24V  
Modifizierten und Reinen  
Sinuswellen POWERinvert  
PRO Wechselrichtern**

Funktioniert mit allen OSRAM  
POWERinvert PRO  
Wechselrichtern



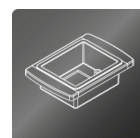
**Multifunktionsmesswerte1.  
DC-Spannungseingang2. AC-  
Spannungsausgang3.  
Kontinuierliche Wattzahl4.  
Amperestunde**

Vollständige Übersicht über  
die Leistung des  
Wechselrichters und den  
Zustand der Fahrzeugbatterie



**6m of Kabel**

So kann er in einem  
zugänglichen Bereich abseits  
des Wechselrichters montiert  
werden



**Ergänzt durch den LCD-  
Rahmen (OINVFRM) für eine  
sichere Unterbringung**

Die Halterung bietet  
zusätzlichen Schutz für den  
Bildschirm und eine sichere  
Befestigung



## Zubehör für Wechselrichter

OSRAM POWERinvert PRO ist ein umfangreiches Sortiment an professionellen Hochleistungswechselrichtern für den Einsatz bei Arbeiten im Außendienst. Erhältlich als reine Sinuswelle oder modifizierte Sinuswelle für 12V- und 24V-Anwendungen. OSRAM POWERinvert Pro Wechselrichter nehmen die 12V- oder 24V-Gleichstromversorgung des Fahrzeugs auf und wandeln sie in 230V-Wechselstrom um, um elektrische Geräte von Servicefahrzeugen aus zu betreiben und zu steuern. Reine Sinus-Wechselrichter erzeugen eine unverzerrte Sinuswelle mit der gleichen Frequenz wie der Netzstrom, um empfindliche Elektronik zu betreiben. Modifizierte Wechselrichter haben eine verzerrte Frequenz, was bedeutet, dass sie weniger komplizierte Produkte wie Kühlschränke und Elektrowerkzeuge mit Strom versorgen können.

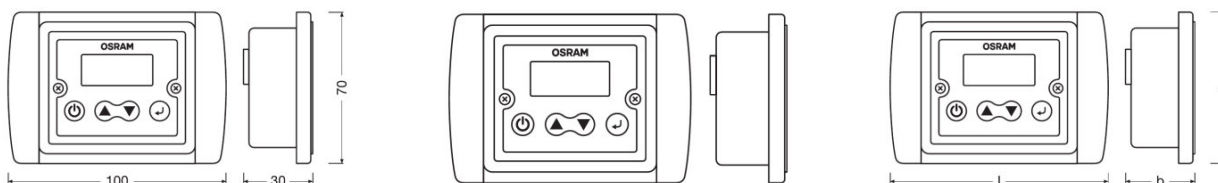
# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Zubehör für Wechselrichter
---	----------------------------

### Abmessungen & Gewicht



Länge	70,0 mm
Breite	27,8 mm
Höhe	99,5 mm
Eingangskabel Querschnitt / Länge	6 m

### Zertifikate & Standards

Normen	CE-EMC / ROHS / WEEE / E- Mark
--------	--------------------------------

### Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	23-02-2023
Primäre Erzeugnisnummer	4052899631113
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899631113	LCD Remote Screen OINVLCD	Faltschachtel 1	80 mm x 73 mm x 142 mm	0.83 dm <sup>3</sup>	95.00 g
4062172298865	LCD Remote Screen OINVLCD	Versandschachtel 50	424 mm x 309 mm x 394 mm	51.62 dm <sup>3</sup>	5520.00 g

## Produktdatenblatt

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Sicherheitshinweise

Geprüft und zertifiziert nach den einschlägigen EMV- und LVD-Richtlinien.

### Rechtliche Hinweise

CE-Zulassung

RoHS- und WEEE-geprüft.

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.