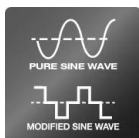


# LCD Remote Screen



**Kompatibel med både 12 V och 24 V POWERinvert PRO växelriktare med ren och modifierad sinusvåg**

Fungerar med alla OSRAM POWERinvert PRO växelriktare



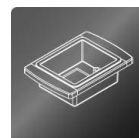
**Multifunktionsavläsningar 1. DC-spänningsingång 2. AC-spänningsutgång 3. Kontinuerlig effekt 4. Amperetimmar**

Fullständig bild av hur växelriktaren fungerar och hur fordonets batteri mår



**6 meter kabel**

Den kan alltså monteras på ett tillgängligt ställe på avstånd från växelriktaren



**Kompletteras med LCD-ramen (OINVFRM) för säker montering**

Fästet ger ytterligare skydd för skärmen och ger en säker montering



## Tillbehör för växelriktare

OSRAM POWERinvert PRO är ett omfattande sortiment av professionella kraftfulla växelriktare för arbete på fältet. Finns antingen med sinusvåg eller modifierad sinusvåg för både 12 V och 24 V-applikationer. OSRAM POWERinvert Pro växelriktare tar 12 V eller 24 V DC från ett fordon och omvandlar den till 230 V AC nätspänning för att driva och använda elektrisk utrustning från servicefordon. En växelriktare med ren sinusvåg producerar en sinusvåg med samma frekvens som nätströmmen, utan förvrängning, för att driva känslig elektronik. Växelriktare med modifierad sinusvåg har en förvrängd frekvens, vilket innebär att de kan driva mindre komplicerade produkter som kylskåp och elverktyg.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Physical Attributes & Dimensions		
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Längd	Bredd	Höjd
LCD Remote Screen OINVLCD	Tillbehör till växelriktare	70.0	27.8	99.5

Produktbeskrivning	Mått	Certifikat och Standarder	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Input Cable Gauge / Length	Standarder	Date of Declaration	Primary Article Identifier
LCD Remote Screen OINVLCD	6 m	CE-EMC / ROHS / WEEE / E- Mark	19-08-2024	4052899631113

Produktbeskrivning	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LCD Remote Screen OINVLCD	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	363f17b5-80dd-4aa6-8573-ec6b4071bd21

## Datablad produktfamilj

### Säkerhetsanvisningar

Testad och certifierad enligt relevanta EMC- och LVD-direktiv.

### Lagliga hänvisningar

CE-godkänd RoHS- och WEEE-godkänd.

### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.