

# ORIGINAL - PLASTIC MF BASE -

Originalersatzteil



## Kostengünstige Originalersatzteile

Entdecken Sie unsere ORIGINAL Signallampen für den Leiterplatteneinbau. Diese Lampen in zuverlässiger Erstausrüsterqualität sind in einem breiten Produktsortiment verfügbar und für die Instrumenten- und Schalterbeleuchtung konzipiert.



## Technische Daten

### Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Signallampen
---	--------------

### General Product Information

Bestellnummer	2722MF
---------------	--------

### Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	2 W
Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	2 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %

### Photometrische Daten

Lichtstrom	10,2 lm
Lichtstrom-Toleranz	±25 %

### Physical Attributes & Dimensions

Durchmesser	5 mm
Produktgewicht	1.20 g
Länge	21.6 mm
Socket (Normbezeichnung)	B8.5d

### Farben & Materialien

Sockelfarbe	Neongrün
-------------	----------

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	1300 hr
Lebensdauer Tc	4000 hr

### Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Stärke der Leiterplatte	1,6 mm
Technologie	AUX

### Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	-
Prüfzeichen - Zulassung	-

# Produktdatenblatt

## Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	09-07-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321057839   4008321096791
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In work

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321096814	ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MF		- x - x -	0.94 dm <sup>3</sup>	

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.

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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



# OSRAM