

Artikel: 192A0250**Signalleuchte, M14, Außenreflektor, seidenglanz, 12V AC/DC, rot**

Beschreibung

Beschreibung: Signalleuchte, M14, Außenreflektor, seidenglanz, 12V AC/DC, rot

UL gelisted: Ja

Optische Eigenschaften

Farbe: rot

Dominante Wellenlänge: 640 nm

Lichtstärke bei DC Stromstärke: 700 mcd

Reflektorfarbe: Seidenglanz

Linsenfarbe: rot

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 12 V

Spannungsart: AC/DC

Gleichrichtung: Einweggleichrichtung

Spannungstoleranz: 10 %

AC Stromstärke: 9 mA

DC Stromstärke: 17 mA

Schutzart: IP67

Mechanische Eigenschaften

Anzahl der Chips: 1

Signalgebertyp: Sichtbar bei Sonnenlicht

Einbauart: Mit Reflektor

Reflektortyp: Außenreflektor

Reflektormaterial: Metall

Reflektorgroße: M14

Linsentyp: Rund

Linsengroße: 10 mm

Linsenoberfläche: diffus

Anschlußtyp: Steckkontakt 2,8mmx0,8mm

Anschlußanzahl: 2

Thermische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -25...+60 °C

Lagertemperatur: -25...+60 °C

Sonstige

Anschluß für Lampentest: Nein

Galerie

