



Tageslicht Sensor passiv zur Parallelschaltung in aktive 1-10V Steuersignalleitungen

Artikelnummer: 112619
EAN: 9009377037306

Produktspezifikation:

Nennspannung: 1 - 10 V DC
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: -20°C - 45°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kunststoff
Gewicht: 80,0 g
Länge: 69,3 mm
Einbautiefe: 47 mm
Durchmesser: 21,5 mm
Lochsausschnitt: 18 mm
Garantie in Jahren: 2



Dimmspezifikation: durch den integrierten Poti kann die maximale Helligkeit (die 10V Steuerspannung) begrenzt werden

Besonderheiten: Der Sensor ändert seinen internen Widerstand in Abhängigkeit der Helligkeit und ermöglicht somit eine Tageslichtabhängige Steuerung/Dimmung durch parallele Einschleifung in aktive 1-10V Steuersignalkabel, Kabellänge 80 cm, Sensorwinkel: 90°, Reaktionszeit ca. 2 Sekunden

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

Erweiterte Produktspezifikationen:

