

Montageart: Hutschienenmontage / Aufputz (Fernfühler)
Farbe: Grau

Art.Nr. 7010.00064.0096



Elektrik

Anschlussspannung: 220-240V~ / 50Hz
Standby-Verbrauch: <0,5W
Anschluss: Schraubklemmen 0,75-4mm²
Schaltleistungen: 20A / 250V~
 max. 3000W - ohmsche (Glüh-/Halogenlampen)
 max. 1000W - induktive (Leuchtstofflampen)
 max. 1000W - LED
Schaltkontakt: 1 Schließer (NO)
Ausgangsart: Relais
Einbaubreite: 2TE
Einstellbereich Schaltschwelle: <2-100LUX
max. Leitungslänge zum Sensor: < 100m

Gehäusedaten

Farbe: Grau
Material Einbaugerät: PC
Material Sensor: PC
Verschleißart: Verschraubt (Fernfühler)

Schutztechnik

Schutzart: Gerät IP20
 Sensor IP65
Temperaturbereich: -20°C bis +40°C
UV beständig: Sensor ja
Schutzklasse: II - Schutzisoliert
Betriebsfeuchtigkeit: < 93% r.F.

Abmessungen

lxbxh = Länge x Breite x Höhe
 lxbxh Gerät 35 x 90x 66mm
 lxbxh Sensor 42 x 48 x 29mm

⚠️ WARNUNG Sicherheits- und Warnhinweise

1. Allgemeines

Die Anleitung ist Teil des Produktes und ist bis zur Entsorgung oder Weitergabe an Dritte aufzubewahren.
 Die Installation darf nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchgeführt werden.
 Das Produkt darf nicht als Spielzeug verwendet werden und muss außerhalb der Reichweite von Kindern installiert werden.
 Installation ausschließlich außerhalb der Armreichweite zulässig.
 Verwenden Sie dieses Produkt nur in Bereichen, die der oben genannten Schutzart entsprechen.

2. Installation und Montage

Stellen Sie sicher, dass der Montageort stabil und sicher ist, um eine ordnungsgemäße Befestigung des Produktes zu gewährleisten.
 Verwenden Sie ausschließlich geeignete und zugelassene Montagehilfen und -materialien.
 Montieren Sie den Schalter nur an Orten innerhalb des vorgegebenen Temperaturbereiches.
 Vermeiden Sie das Berühren von elektrischen Anschlüssen, um einen Stromschlag zu verhindern.
 Dieses Gerät darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen installiert werden.

3. Elektrischer Anschluss:

Der direkte Anschluss des Geräts ans Stromnetz darf nur gemäß den geltenden Elektroinstallationsvorschriften erfolgen.
 Vergewissern Sie sich, dass die Spannungsversorgung des Geräts mit der oben angeführten Nennspannung übereinstimmt.
 Es dürfen nur Kabel verwendet werden, die für den vorgesehenen Einsatzbereich sowie die elektrische Belastung geeignet sind.
 Achten Sie darauf, dass die Verkabelung korrekt und sicher angeschlossen wird, um Kurzschlüsse oder Brandgefahren zu vermeiden.

4. Betrieb:

Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Gerät ordnungsgemäß funktioniert und keine sichtbaren Schäden an Kabeln oder am Gerät selbst vorhanden sind.

5. Wartung und Reinigung:

Vor der Reinigung oder Wartung muss das Gerät von der Stromversorgung getrennt werden.
 Verwenden Sie ein trockenes oder leicht feuchtes Tuch zur Reinigung.
 Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel oder Scheuermittel.
 Lassen Sie beschädigte Teile nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft ersetzen.

6. Entsorgung:



Hinweise zum Umweltschutz
 Das Symbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf.
 Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts (Kantenlänge bis zu 25cm) bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.
 Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das alte Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und entsorgen Sie diese fachgerecht getrennt zum Produkt. Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Produkt selbst verantwortlich sind.

7. Haftung und Gewährleistung:

Keine Haftungen für Schäden werden übernommen für:
 - Nichtbeachtung dieser Anleitung
 - von der bestimmungsgemäßen abweichenden Verwendung
 - Einsatz von nicht ausreichend qualifiziertem Personal
 - eigenmächtige Umbauten und technische Veränderungen
 - unzureichender Wartung
 - Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile