



## Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony 9001K
Produkt oder Komponententyp	Meldeleuchte
Kurzbezeichnung des Geräts	9001K

## Zusatzmerkmale

Blendenmaterial	Chrom-beschichtetes Metall
Montagedurchmesser	30 mm
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Objektivtyp	Gewölbt Kunststoff
Kappe/Betätigungselement oder Linsenfarbe	Grün
Lichtquelle	leuchtend
Lampenbasis	BA 9s
Lichtblockversorgung	Direkt 120 V AC/DC
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung, 1 x 0,22-2 x 1,5 mm <sup>2</sup> entspricht IEC 60947-1
Anzugsmoment	0,8 Nm entspricht IEC 60947-1
Schraubenkopfform	Kreuzschlitz
Schraubenkopfform	Kreuzschlitz
Betriebsart	Jede Position
Nennisolationsspannung U <sub>i</sub>	250 V (Verschmutzungsgrad 2) entspricht IEC 60947-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U <sub>imp</sub> ]	2,5 kV entspricht IEC 60947-1
Kurzschlusschutz	10 A Patronensicherung entspricht IEC 60947-5-1
Lichtquelle	Leuchtend
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I <sub>th</sub> )	10 A
CAD-Gesamtbreite	54 mm
CAD-Gesamthöhe	70 mm
CAD-Gesamttiefe	42 mm
Nennhilfsspannung [U <sub>H,nom</sub> ]	120 V AC/DC
Produktgewicht	0,134 kg
Erläuterungen zum Gerät	Produkt, komplett

## Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	UL 508 NEMA
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Vibrationsfestigkeit	7 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	50 gn entspricht IEC 60068-2-27
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 61140
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 6

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------