Produktdatenblatt **Technische Daten**

9001SKP7A9

octagonal pilot light Ø 30 - white - incandescent BA 9s - 230 V AC - IP66

EAN Code: 0785901452928





Vertriebsstatus

Nicht mehr verfügbar: 07 April 2020

Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony 9001SK	
Produkt oder Komponententyp	Meldeleuchte	
Kurzbezeichnung des Geräts	9001SK	
Objektivtyp	Gewölbt Kunststoff	
Lichtblockversorgung	Über integralen Transformator 230 V AC 50/60 Hz 6 V)	

Zusatzmerkmale

Blendenmaterial	Kunststoff	
Montagedurchmesser	30 mm	
Form des Signaleinheitkopfes	Rund	2.5
Kappe/Betätigungselement oder Linsenfarbe	Gelb	п 20 20
Lichtquelle	leuchtend	
Lampenbasis	BA 9s	 0 0
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220-240 V AC 50/60 Hz	<u>;</u>
Anzugsmoment	0,8 Nm entspricht EN/IEC 60947-1	
Schraubenkopfform	Kreuzschlitz	<u>а</u> п
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen, 1 x 0,22-2 x 1,5 mm² entspricht EN/IEC 60947-1	-
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A	
Kurzschlussschutz	10 A Patronensicherung entspricht EN/IEC 60947-5-1	
Nennisolationsspannung Ui	250 V (Verschmutzungsgrad 2) entspricht EN/IEC 60947-1	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	2,5 kV entspricht EN/IEC 60947-1	G G G
Betriebsart	Jede Position	
CAD-Gesamtbreite	54 mm	
CAD-Gesamthöhe	70 mm	

CAD-Gesamttiefe	42 mm
Produktgewicht	0,181 kg
Erläuterungen zum Gerät	Produkt, komplett

Montage

Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140
Schutzbehandlung	TC
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4
Vibrationsfestigkeit	7 gn (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	50 gn entspricht IEC 60068-2-27
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Normen	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	UL 508 NEMA

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
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