9001KP38R9

Lampada spia Ø30 - rossa - ad incandescenza BA 9S - 120V AC/DC - IP66



Principale

Gamma prodotto	Harmony 9001K
Tipo di prodotto o componente	Lampada spia
Nome abbreviato	9001K

Complementare

•	
Materiale testa	Metallo cromato
Diametro di montaggio	30 mm
Forma della testa	Circolare
Tipo di lenti	Domed (plastica)
Colore testa	Rosso
Sorgente luminosa	Incandescenza
Attacco lampada	BA 9s
Alimentazione elemento luminoso	Diretto
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite (1 x 0,222 x 1,5 mm²) conforme a IEC 60947-1
Coppia di serraggio	0,8 Nm conforme a IEC 60947-1
Forma della testa della vite	Taglio a croce
Forma della testa (vite)	Taglio a croce testa
Posizione di funzionamento	Qualunque posizione
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V (grado di inquinamento: 2) conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	2,5 kV conforme a IEC 60947-1
Protezione contro i cortocircuiti	10 A fusibile cartuccia conforme a IEC 60947-5-1
Sorgente luminosa	Incandescenza
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	10 A
Larghezza totale CAD	54 mm
Altezza totale CAD	70 mm
Profondità totale CAD	42 mm
Tensione alimentazione nominale [Us]	120 V CA/CC
Peso prodotto	0,134 kg
Tipologia del prodotto	Prodotto completo

Ambiente

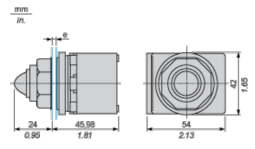
EN/IEC 60947-1	
EN/IEC 60947-5-1	
EN/IEC 60947-5-4	
JIS C 4520	
JIS C 852	
UL 508	
CSA C22.2 No 14	
NEMA	
UL 508	
TC	
-4070°C	
-2570°C	
	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 No 14 NEMA UL 508 TC -4070°C

resistenza alle vibrazioni	7 gn (F = 2500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
resistenza agli shock	50 gn conforme a IEC 60068-2-27
categoria di sovratensione	Classe II conforme a IEC 61140
grado di protezione IP	IP66 conforme a IEC 60529
grado di protezione NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 6

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	785901794448
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0921 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti

Dimensions



e panel thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

