



### Principale

Gama de produse	Harmony 9001K
Tip produs sau componenta	Lampa pilot
Nume scurt al dispozitivului	9001K

### Suplimentare

Material rama	Metal cromat
Diametrul de montaj	30 mm
Forma a capului unitatii de semnalizare	Rotund
Tip lentile	Domed plastic
Culoare capac/operator sau lentila	Portocaliu
Sursa de lumina	incandescent
Baza bec	BA 9s
Alimentare bloc de lumini	Utilizând transformator integral 220...240 V c.a. 50/60 Hz 6 V)
Conexiuni - borne	Borne cu șurub, 1 x 0.22...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> conformitate cu IEC 60947-1
Cuplu de strângere	0,8 N.m conformitate cu IEC 60947-1
Forma a capului surubului	Cu fanteincrucisate
Forma a capului surubului	Cu fanteincrucisate
Pozitie de operare	Orice pozitie
[Ui] tensiune nominala de izolatie	250 V (grad de poluare 2) conformitate cu IEC 60947-1
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	2,5 kV conformitate cu IEC 60947-1
Protectie la scurtcircuit	10 A cartuş fuzibil conformitate cu SR EN 60947-5-1
Sursa de lumina	Incandescent
[Ith] curent termic convențional în aer liber	10 A
CAD lățime globală	54 mm
CAD înălțime globală	70 mm
CAD adâncime globală	42 mm

[Us] tensiune nominala de alimentare	220...240 V c.a.
Greutate produs	0,21 kg
Prezentare dispozitiv	Produs complet

## Mediu

Standarde	EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 15 SR EN 60947-5-1 JIS C 852 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Certificari produs	UL 508 NEMA
Tratament protector	TC
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...70 °C
Rezistenta la vibratii	7 gn (f= 2...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
Rezistenta la socuri	50 gn conformitate cu IEC 60068-2-27
Categorie de supratensiune	Class II conformitate cu IEC 61140
Grad de protectie IP	IP66 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 6

## Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

## Garan#ie contractuală

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