# 9001SKP35LRR9

Harmony 9001SK - voyant octog. - Ø30 - IP 66 - rouge - DEL BA9s - 24V - bornes

#### **Principales**

Gamme de produit	Harmony 9001SK
Type de produit ou équipement	Voyant lumineux
Nom de l'appareil	9001SK
Type de lentille	Bombé plastique
Alimentation du bloc lumineux	Direct 24 V CA/CC

#### Complémentaires

Matériau de la collerette	Plastique
Diamètre de fixation	30 mm
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Couleur de la capsule	Rouge
Source lumineuse	LED
Culot de lampe	BA 9s
[Us] tension d'alimentation	De 24 à 28 V CA/CC
Couple de serrage	0,8 N.m se conformer à EN/CEI 60947-1
Forme de la tête de vis	À encoche transversale
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, 1 x 0,22 à 2 x 1,5 mm² se conformer à EN/CEI 60947-1
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
Protection contre les courts-circuits	10 A cartouche fusible se conformer à EN/CEI 60947-5-1
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V (degré de pollution 2) se conformer à EN/CEI 60947-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	2,5 kV se conformer à EN/CEI 60947-1
Position de montage	Toutes positions
Largeur hors tout CAO	54 mm
Hauteur hors tout CAO	70 mm
Profondeur hors tout CAO	42 mm
Poids	0,082 kg
Présentation du produit	Produit complet
Type de lentille	Bombé
Tension de service (Us)	2428 V
Couleur de la source lumineuse	Rouge
Matière de la lentille	Polycarbonate
Dimension	30 mm
Source lumineuse	LED

### Environnement

Classe II se conformer à CEI 61140
TC
IP66 se conformer à CEI 60529
NEMA 1
NEMA 12
NEMA 13
NEMA 2
NEMA 3
NEMA 3R
NEMA 4
NEMA 4X
7 gn (f= 2500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
50 gn se conformer à CEI 60068-2-27
-2570 °C
-4070 °C
EN/CEI 60947-1
EN/CEI 60947-5-1
CSA C22.2 No 14
JIS C 852
UL 508
EN/CEI 60947-5-4
JIS C8201-5-1
JIS C8201-1
UL 508[RETURN]NEMA

## Durabilité de l'offre

Déclaration REACh
Oui
Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive
européenne RoHS) de Déclaration RoHS UE
Oui
Oui
<b>₽</b> Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Environnemental Du Produit
☑ Informations De Fin De Vie
Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles