O2D907

Eclairage externe

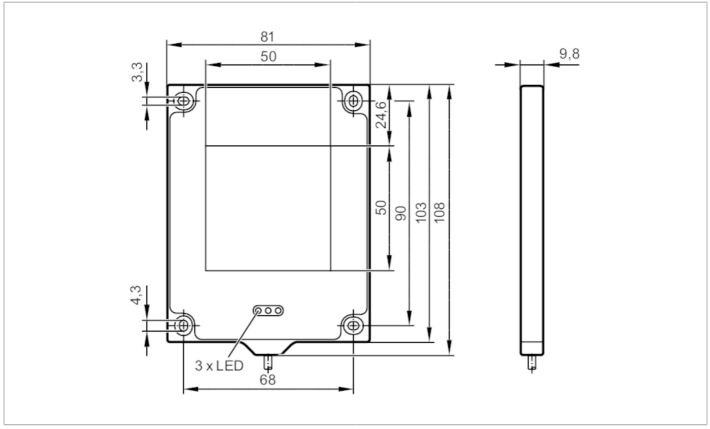
BACKLIGHT 50X50 IR/0,15M/US



Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: O2D943

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



C€ RK

Caractéristiques du produit					
Type de lumière		lumière infrarouge			
Application					
Caractéristique spécifique		contacts dorés			
Champ éclairé	[mm]	50 x 50			
Boîtier		rétro-éclairage			
Mode de fonctionnement		haute puissance lumineuse (longueur de l'impulsion : 50 ms; rapport impulsion / intervalle max. : 1/10); puissance lumineuse normale (fonctionnement permanent possible)			
Données électriques					
Tolérance de la tension d'alimentation	[%]	-1010			
Tension d'alimentation	[V]	24 DC			
Consommation	[mA]	Mode de fonctionnement "fonctionnement permanent": 200; Mode de fonctionnement "efficacité lumineuse haute": 100			
Classe de protection		III			
Protection inversion de polarité		oui			
Type de lumière		lumière infrarouge			

O2D907

Eclairage externe

BACKLIGHT 50X50 IR/0,15M/US



Longueur d'onde	[nm]	880			
Entrées					
Trigger		24 V PNP (IEC 61131-1)			
Sorties					
Protection surcharges		oui			
Conditions d'utilisation					
Température ambiante	[°C]	050			
Indice de protection		IP 65			
Protection contre la surchauffe		oui			
Tests / homologations					
MTTF	[Années]	333			
Données mécaniques					
Poids	[g]	168,5			
Dimensions	[mm]	103 x 81 x 9,2			
Matières		aluminium			
Matière lentille		PMMA			
Afficheurs / éléments de service					
Indication		état d'illumination	1 x LED, jaune		
		fonctionnement	1 x LED, vert		
		surtempérature / surcharge	1 x LED, rouge		
Remarques					
Unité d'emballage		1 pièces			
Raccordement électrique					

Câble: 0,15 m, PUR

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Contacts: doré



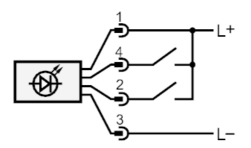
O2D907

Eclairage externe

BACKLIGHT 50X50 IR/0,15M/US



Raccordement



4 Trigger

2 Mode de fonctionnement "efficacité lumineuse haute"