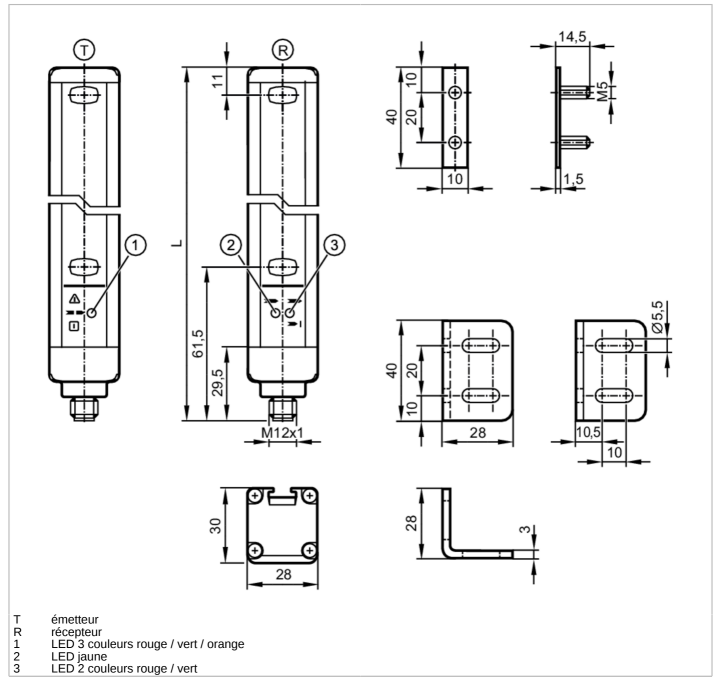
Barrage immatériel de sécurité

OYA1510-90-4-12-P-1



Pour les prises à 8 pôles les couleurs des fils conducteurs ne sont pas standardisées. Veuillez noter le branchement du détecteur et des prises (voir fiche technique).





Caractéristiques du produ	uit				
Type de lumière		lumière infrarouge			
Application					
Fonction de protection		protection de zone pour le corps ou des parties du corps			
Données électriques					
Tolérance de la tension d'alimentation	[%]	20			

Barrage immatériel de sécurité





Tension d'alimentation	[V]	24 DC
Classe de protection		III
Protection inversion de		
polarité		oui
Retard à la disponibilité	[s]	< 2
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	950
Récepteur		
Consommation	[mA]	83
Émetteur		
Consommation	[mA]	42
Sorties		
Technologie		PNP
Nombre des sorties OSSD		2
Courant max. par sortie OSSD	[mA]	400; (24 V)
Protection courts-circuits		oui
Zone de détection		
Hauteur de protection	[mm]	1510
Résolution (capacité de détection d)	[mm]	90
Largeur de protection (puissance lumineuse basse)	[m]	04
Largeur de protection (haute puissance lumineuse)	[m]	312
Temps de réponse		
Temps de réponse	[ms]	6,5
Conditions d'utilisation		
Applications		classe C selon EN 60654-1 lieu protégé contre les intempéries
Température ambiante	[°C]	-1055
Température de stockage	[°C]	-2070
Humidité relative de l'air max.	[%]	95
Indice de protection		IP 65; IP 67
Tests / homologations		
CEM		IEC 61496-1
Tenue aux chocs		IEC 61496-1
Tenue aux vibrations		IEC 61496-1
Classification de sécurité		
Type ESPE (CEI 61496-1)		4
Conforme aux exigences		ISO 13849-1: 2015 catégorie 4, PL e IEC 61508 SIL 3
		IEC 62061 SIL 3
Durée d'utilisation TM (Mission Time)	[h]	175200
PFH	[1/h]	1,1E-08
		·

Barrage immatériel de sécurité





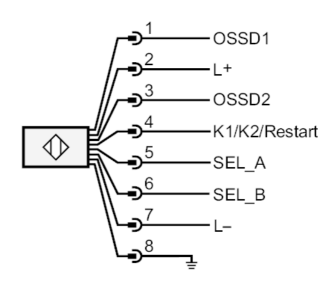
Données mécanique	es					
Poids	[g]	4915				
Dimensions	[mm]	1563 x 28 x 30				
Matières		boîtier: aluminium; vitre avant: PC				
Longueur L	[mm]	1563				
Afficheurs / élément	s de service					
Indication		émetteur		1 x LED		
		récepteur		2 x LED		
Accessoires						
Fourniture		équerre de montage: 6				
		adaptateurs de montage: 6				
		Ecrous				
Remarques						
Unité d'emballage		1 pièces				

Raccordement électrique - récepteur

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Longueur de câble max.: 100 m; pour une section transversale de 0,34 mm²



Raccordement



Barrage immatériel de sécurité

OYA1510-90-4-12-P-1



Raccordement électrique - émetteur

Connecteur: 1 x M12; codage: A



Raccordement

