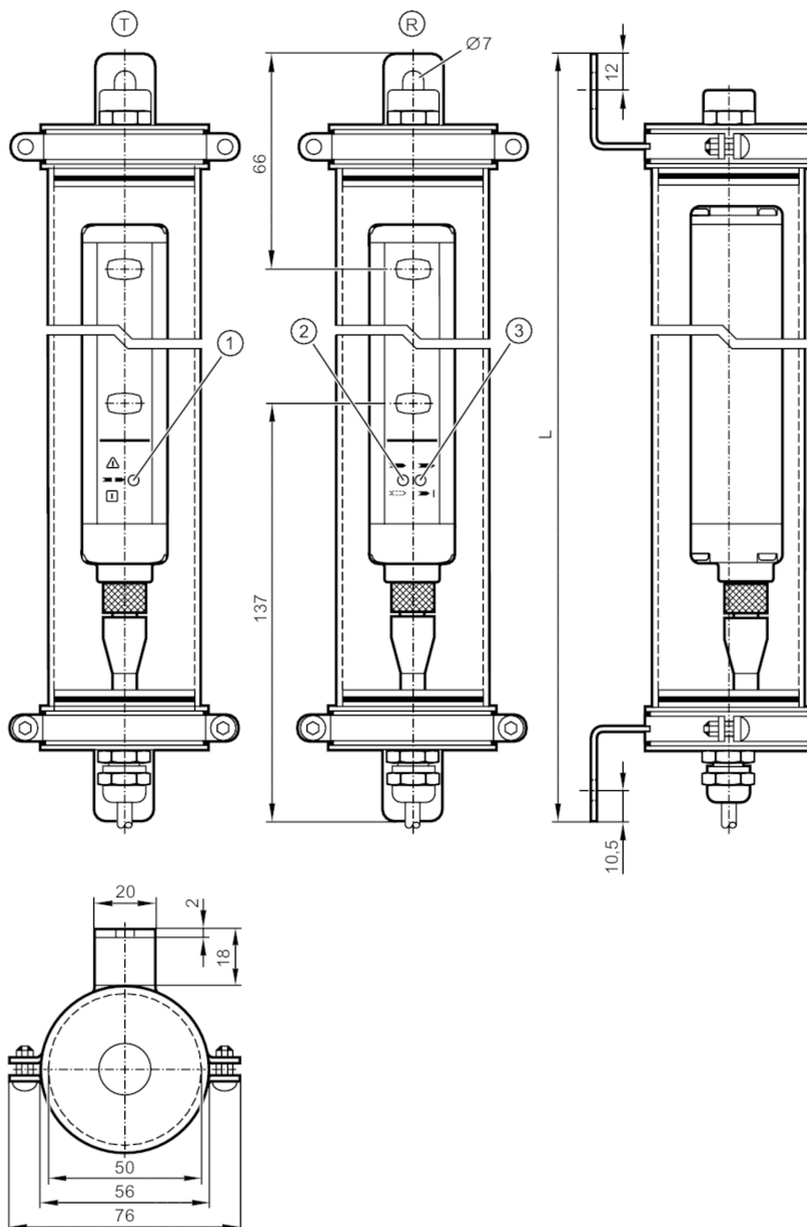


OY453S



Barrage immatériel de sécurité

OYA1810-30-4-15-P-1-A



- T émetteur
- R récepteur
- 1 LED 3 couleurs rouge / vert / orange
- 2 LED 2 couleurs jaune / bleu
- 3 LED 2 couleurs rouge / vert



Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière infrarouge
Technologie	PNP
Protection	IP 65; IP 67; IP 69K; (avec tube protecteur: IP 69K)

Application

Fonction de protection	Protection de zone protection des mains
------------------------	---



Barrage immatériel de sécurité

OYA1810-30-4-15-P-1-A

Données électriques		
Tolérance de la tension d'alimentation	[%]	20
Tension d'alimentation	[V]	24 DC
Classe de protection		III
Protection contre l'inversion de polarité		oui
Retard à la disponibilité	[s]	< 2
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	950
Récepteur		
Consommation	[mA]	83
Consommation chauffage	[mA]	417
Émetteur		
Consommation	[mA]	42
Consommation chauffage	[mA]	417
Sorties		
Technologie		PNP
Nombre des sorties OSSD		2
Courant max. par sortie OSSD	[mA]	400; (24 V)
Protection courts-circuits		oui
Plage évaluable		
Hauteur de protection	[mm]	1810
Résolution (capacité de détection d)	[mm]	30
Largeur de protection (puissance lumineuse basse)	[m]	0...7
Largeur de protection (haute puissance lumineuse)	[m]	3...15
Temps de réponse		
Temps de réponse	[ms]	11
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-20...55
Humidité relative	[%]	95
Protection		IP 65; IP 67; IP 69K; (avec tube protecteur: IP 69K)
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

OY453S



Barrage immatériel de sécurité

OYA1810-30-4-15-P-1-A

Durée d'utilisation TM (Mission Time)	[h]	175200
PFH	[1/h]	2,0E-08

Données mécaniques		
Poids	[g]	9800
Dimensions	[mm]	1987 x 76 x 74
Matières		tube protecteur: PMMA transparent; Bouchon: POM; bride: inox (1.4404 / 316L); joint d'étanchéité: silicone
Longueur L	[mm]	1987

Afficheurs / éléments de service		
Indication	émetteur	1 x LED
	récepteur	2 x LED

Remarques	
Quantité	1 pièces



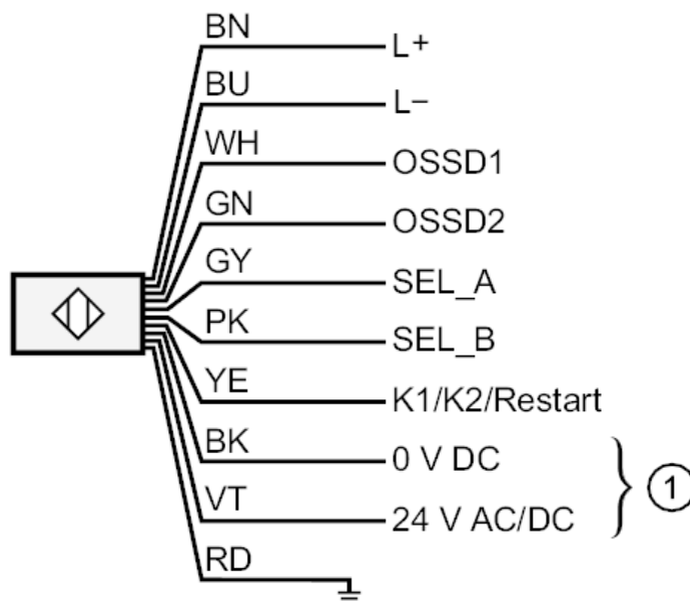
Barrage immatériel de sécurité

OYA1810-30-4-15-P-1-A

Raccordement électrique - récepteur

Câble: 15 m, PVC; Longueur de câble max.: 100 m; 10 x 0,34 mm²

Raccordement



- 1: Chauffage
 Couleurs des fils conducteurs :
- | | |
|------|--------|
| BK = | noir |
| BN = | brun |
| BU = | bleu |
| GN = | vert |
| GY = | gris |
| PK = | rose |
| RD = | rouge |
| VT = | violet |
| WH = | blanc |
| YE = | jaune |



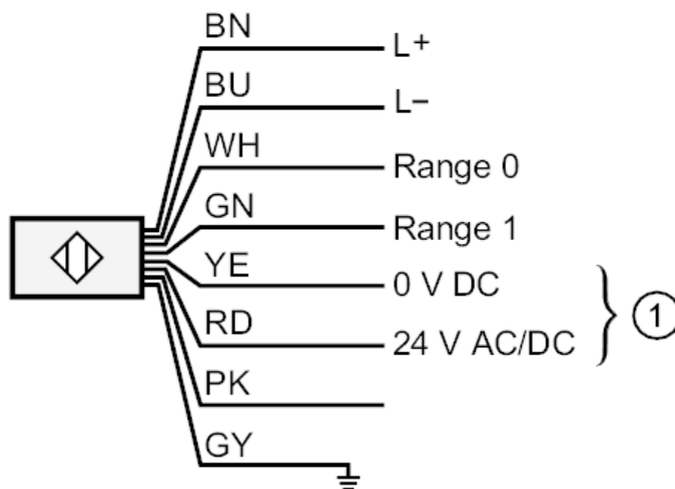
Barrage immatériel de sécurité

OYA1810-30-4-15-P-1-A

Raccordement électrique - émetteur

Câble: 15 m, PVC; 8 x 0,34 mm²

Raccordement



1: Chauffage

PK: non utilisé

Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun

BU = bleu

GN = vert

GY = gris

PK = rose

RD = rouge

WH = blanc

YE = jaune