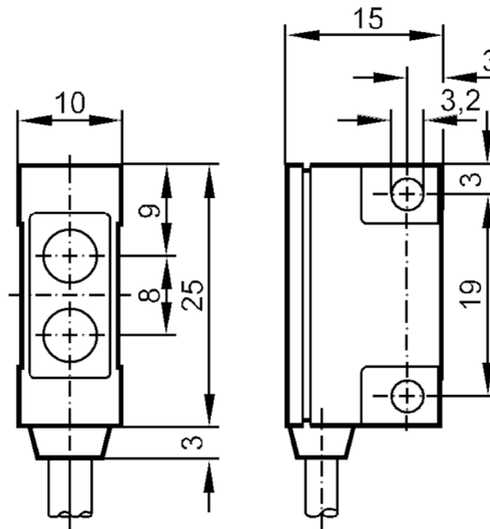




## Système réflexion directe

ORT-V

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



photorécepteur derrière la lentille supérieure  
 émetteur derrière la lentille inférieure

### Caractéristiques du produit

Boîtier rectangulaire

### Application

Principe de fonctionnement Système réflexion directe

### Données électriques

Raccordement sur amplificateurs de commutation oui

Amplificateurs Raccordement sur amplificateurs de commutation OV5012, OV0010

### Sorties

Protection courts-circuits non

Protection surcharges non

### Zone de détection

Portée [mm] < 300; (papier blanc 200 x 200 mm)

### Conditions d'utilisation

Indice de protection IP 67

### Données mécaniques

Boîtier rectangulaire

Dimensions [mm] 25 x 10 x 15

Matières PPO modifié

### Accessoires

Fourniture Equerre de fixation: 1, E20212

# OR0016



## Système réflexion directe

ORT-V

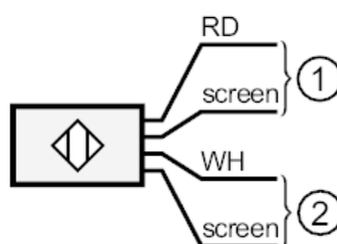
### Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

### Raccordement électrique

Câble: 2 m; 1 x 0,14 mm<sup>2</sup>

### Raccordement



1 = émetteur  
2 = récepteur

Couleurs des fils conducteurs :

RD = rouge  
WH = blanc  
screen = blindage