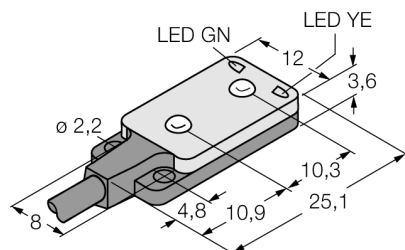
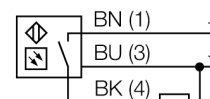


# Détecteur photoélectrique détecteur en mode convergent détecteur miniature VS2AP5CV30



- câble 2 m, 3 fils
- tension de service: 10...30 VDC
- format très plat
- sortie de commutation PNP, commutation claire

## Schéma de raccordement

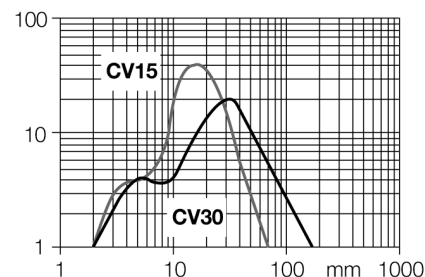


## Principe de fonctionnement

Les détecteurs convergents disposent d'une lentille devant la diode émettrice produisant un petit point de focalisation intensif à une distance définie du détecteur. Tout comme avec le système diffus, le détecteur réagit sur la lumière renvoyée par l'objet. Les détecteurs convergents sont particulièrement appropriés pour la détection de petits objets et la détermination de bords ou le positionnement de matériaux transparents ou pour la détection de repères de marques. Cependant les objets à détecter ne peuvent pas quitter la gamme de profondeur de champ du détecteur. La profondeur de champ est la plage devant et derrière le point focal, dans laquelle un objet peut être détecté. La concentration de la lumière dans le foyer permet aux détecteurs convergents de détecter des objets de faible pouvoir de réflexion.

## Courbe de réserve de gain

Réserve de gain dépend de la portée



<b>Type</b>	VS2AP5CV30
No. d'identité	3061749
<b>Mode de fonctionnement</b>	détecteur en mode convergent
Source de lumière	rouge
Longueur d'onde	660 nm
Distance focale	30 mm
Température ambiante	-20...+55 °C
<b>Tension de service</b>	10...30 VDC
Taux d'ondulation	< 10 % $V_{crête \ à \ crête}$
Courant de service nominal (DC)	≤ 50 mA
Consommation propre à vide $I_0$	≤ 25 mA
Protection contre les courts-circuits	oui
Protection contre les inversions de polarité	oui
Fonction de sortie	N.O., commutation claire, PNP
Fréquence de commutation	≤ 500 Hz
Retard à la disponibilité	≤ 150 ms
<b>Format</b>	rectangulaire, VS2
Dimensions	4.7 x 12 x 25.1 mm
Matériau de boîtier	plastique, ABS
Lentille	plastique, acrylique
Raccordement	câble, PVC
Longueur de câble	2 m
Section câble	3x 0.34mm <sup>2</sup>
Type de protection	IP67
<b>Indication de la tension de service</b>	LEDvert
Indication de l'état de commutation	LEDjaune
Signalisation de défaut	LEDvertclignotant
Visualisation d'alarme	LEDjauneclignotant

**Détecteur photoélectrique  
détecteur en mode convergent  
détecteur miniature  
VS2AP5CV30**

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Accessoires**

Type	No. d'identi- té		Dimensions
SMBVS2RA	3058603	mounting bracket, straight	