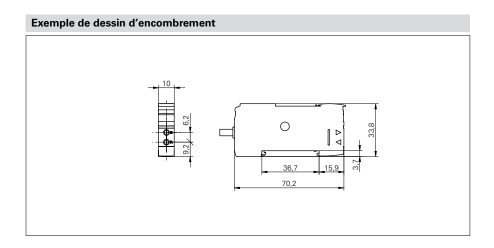
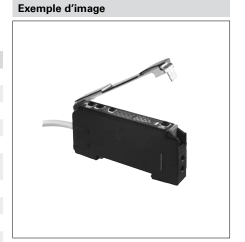
## FVDK 67 (2 sorties de commutation programmable)



Données électriques	
Temps d'activation / désactivation	0,14 5 ms (réglable)
Plage de tension +Vs	10,8 26,4 VDC
Consommation max.	30 mA
Tension résiduelle Vd	< 2,1 VDC
Fonction de commutation	claire/sombre commutable
Retardement à l'enclenchement/au déclenchement	0,25 20000 ms
Longueur de l'impulsion min.	0,25 20000 ms
Courant de sortie	< 30 mA
Protégé contre courts-circuits	oui
Protégé contre inversion polarité	oui



Données mécaniques	
Largeur / Diamètre	10 mm
Hauteur / Longueur	33,8 mm
Profondeur	70,2 mm
Forme du boîtier	parallélépipédique
Matériau du boîtier	Polycarbonate/ABS
Version de raccordement	Câble, 2 m

Conditions ambiantes	
Température de fonctionnement	-20 +55 °C
Classe de protection	IP 40

Référence de commande	Circuit de sortie
FVDK 10N67Y2	NPN
FVDK 10P67Y2	PNP

## Distribué par :



2 rue René Laennec 51500 Taissy France Email: hvssystem@hvssystem.com Fax: 03 26 85 19 08, Tel: 03 26 82 49 29 Site web: www.hvssystem.com