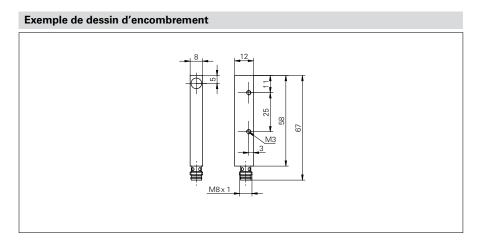
Exemple d'image

Barrières simples

FSDM 08



Données générales	
Fonction	Barrière simple
Emetteur / Récepteur	Emetteur
Source lumineuse	Diode IR pulsée
Longueur d'ondes	880 nm
Portée de service Sb = 0,7 m	
Limite de portée Sn	1 m
Portée de service Sb = 2,5 m	
Limite de portée Sn	3 m

Données électriques	
Plage de tension +Vs	10 30 VDC
Consommation max.	48 mA
Courant absorbé moyen	17 mA
Protégé contre inversion polarité	oui

Données mécaniques	
Largeur / Diamètre	8 mm
Hauteur / Longueur	58 mm
Forme du boîtier	parallélépipédique
Matériau du boîtier	Aluminium anodisé
Face avant (optique)	PC

Conditions ambiantes	
Température de fonctionnement	-25 +65 °C
Classe de protection	IP 65

Référence de commande	Portée de service Sb	Version de raccordement	Profondeur
FSDM 08D9001	0,7 m	Câble 3-pôles, 2 m	12 mm
FSDM 08D9001/S35	0,7 m	Connecteur M8 3-pôles	12 mm
FSDM 08D9002	2,5 m	Câble 3-pôles, 2 m	15 mm
FSDM 08D9002/S35	2,5 m	Connecteur M8 3-pôles	15 mm

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