



## Détecteurs de mesure de distances

## OADM 13 (Laser, sortie de tension)

### Données mécaniques

Largeur / Diamètre	13,4 mm
Hauteur / Longueur	48,2 mm
Profondeur	40 mm
Forme du boîtier	parallélépipédique
Matériau du boîtier	Aluminium
Face avant (optique)	verre
Version de raccordement	Connecteur M8 4-pôles

### Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	0 ... +50 °C
Classe de protection	IP 67

Référence de commande	Distance de mesure Sd	Forme du faisceau	Largeur du faisceau	Hauteur du faisceau
<b>OADM 13U6475/S35A</b>	50 ... 350 mm	point	-	-
<b>OADM 13U6480/S35A</b>	50 ... 550 mm	point	-	-
<b>OADM 13U6575/S35A</b>	50 ... 350 mm	ligne	2 mm	4 ... 9 mm
<b>OADM 13U6580/S35A</b>	50 ... 550 mm	ligne	2 mm	4 ... 13 mm