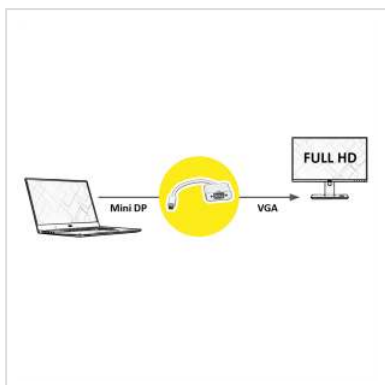


# VALUE Adaptateur Mini DisplayPort-VGA, MiniDP M - VGA F

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Numéro d'article       | 12.99.3125    |
| Constructeur           | VALUE         |
| Référence constructeur | 12.99.3125    |
| EAN (pièce unique)     | 7611990129256 |



**Adaptateur de câble Mini DisplayPort vers VGA pour connecter une carte graphique avec Mini DP à un moniteur avec connecteur VGA - avec une résolution allant jusqu'à 1920x1080 / 1920x1200 @60Hz!**

- Vous voulez relier un écran VGA à votre carte graphique équipée d'un Mini DisplayPort?
- Cet adaptateur vous offre un port Mini DisplayPort mâle et un port VGA femelle.
- Remarque: l'adaptateur ne fonctionne que dans un sens: le DisplayPort doit être connecté à la source (carte graphique).

Quels sont les avantages d'utiliser un adaptateur actif ? Un adaptateur actif doit être utilisé si le câble est de grande longueur. Le signal vidéo est alors converti électroniquement dans l'adaptateur et améliore l'image !

## Caractéristiques techniques

|                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| Constructeur       | VALUE                                |
| Groupe de produits | Adaptateur, Termineur, Convertisseur |
| Types de produits  | Adaptateur Mini DisplayPort-VGA      |
| Couleur            | noir                                 |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Longueur                         | 0.15 m  |
| Résolution maximale              | 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD) |
| Raccordement face 1 (PC)         | Mini DisplayPort mâle                         |
| Raccordement face 2 (Périphérie) | VGA femelle                                   |
| Type de connecteur face 1        | Mini DisplayPort                              |
| Genre du connecteur face 1       | Mâle  |
| Type de connecteur face 2        | HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA                |
| Genre du connecteur face 2       | Femelle                                       |
| Actif / Passif                   | actif   |
| Domaine d'emploi                 | externe                                       |
| Dimensions (HxLxP)               | 14 x 44 x 44 mm                               |