

VALUE Câble SVGA HD15 M/HD15 M, 20 m

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 11.99.5259 |
| Constructeur | VALUE |
| Référence constructeur | 11.99.5259 |
| EAN (pièce unique) | 7611990197378 |



- Câble de haute qualité pour le raccordement d'un écran à une carte graphique ou à un splitter ou à un amplificateur VGA
- Permet des liaisons sur longues distances en haute résolution, jusqu'à 100m avec un amplificateur
- Ce câble à double blindage (blindage par feuille et par tresse) comprend:
 - 3 lignes coaxiales pour les signaux RVB et 7 conducteurs pour les signaux de synchronisation et la masse (AWG 28)
- Vis de fixation manuelles

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Constructeur | VALUE |
| Groupe de produits | Câble |
| Types de produits | Câble SVGA |
| Couleur | noir |
| Longueur | 20 m |
| Connecteur face 1 | HD15 M |
| Connecteur face 2 | HD15 M |
| Type de connecteur face 1 | HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA |
| Genre du connecteur face 1 | Mâle |

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Type de connecteur face 2 | HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA |
| Genre du connecteur face 2 | Mâle |
| Domaine d'emploi | externe |
| Blindage du câble | Blindage double |
| Vis à main | oui |
| Construction du câble | 3 Coax RGB 7xAWG28 |
| Poids | 1638.7 g |
| Hauteur du colis | 70 mm |
| Largeur du colis | 250 mm |
| Profondeur du colis | 310 mm |
| Poids du paquet | 1.64 kg |