



Code produit

F03260

## MINI DISTRIBUTEUR 2 SORTIES

Référence

3260

EAN

8424299032603

### La description.

#### La description

Le mini-répartiteur vidéo est conçu pour être placé dans des boîtiers de mécanismes ou dans des zones avec un espace réduit, tout particulièrement sur les installations passant du portier audio au portier vidéo, comme pour l'ADS sans câble coaxial (VDS). Sa principale caractéristique est qu'il occupe peu de place et peut être utilisé avec un câblage de jusqu'à 1,5 mm<sup>2</sup> de section. Non conseillé pour les installations avec câble coaxial car il est dur à raccorder. Permet de faire dériver le signal vidéo (VDS) dans les différents étages. Permet d'ajouter ou de retirer la charge finale afin d'adapter l'impédance de la ligne. Il est en outre possible de toujours laisser le distributeur alimenté à l'aide de la tension de 18 Vcc de l'alimentation du VDS ou à l'aide du signal Ct des moniteur auxquels le signal vidéo est distribué, ce qui ne se produit, pour ce dernier cas, que si l'un des moniteurs est activé.

#### Détails techniques supplémentaires

Alimentation: + 10 -18 Vdc.

CT: sortie de contrôle pour l'activation de la caméra ou d'autres dispositifs ; alimentation au moyen du Ct du moniteur de la borne « + » du distributeur

Consommation en marche: 25 mA.

Impédance de sortie sélectionnable à l'aide du commutateur JP1: 75 Ohm.

Entrée vidéo: 0,8-1,6 Vpp

Affaiblissement sorties: 0,8 dB

Largeur de bande: 8 MHz

Dimensions corps: 44x44x16 mm

Des détails.

---

|                               |                                |                |
|-------------------------------|--------------------------------|----------------|
| Poids du produit emballé (kg) | Dimensions de l'emballage (cm) | VP technologie |
| 0.0351                        | 6,3x2,4x9                      | VDS            |

Manuels

- 97552 MINIdistribuidor 2-4 Salidas Ref 3260-2 V01\_14.pdf

Déclaration de conformité

- DOCF03260FR.pdf