



Emetteur vidéo 2 fils 2DVS-TX24/OUT12

N° d'article IG30.0225

Brut

CHF / Pce **136.00**

Description

L'émetteur vidéo convertit le signal vidéo coaxial (d'une caméra analogique p.ex.) en signal vidéo 2 fils compatible TC:Bus.

- dim. (lxhxp) 53x92x81 mm, boîtier DIN
- distance de transmission jusqu'à 200 m
- sortie 12 VDC pour caméra et éclairage IR
- alimentation 15-25 VDC/60 mA

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	53 mm
hauteur	92 mm
profondeur	81 mm
largeur dans les unités de partition	3
type de montage	Montage sur rails DIN
matériau	plastique
couleur	gris

Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
alimentation	15-25 VDC

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie. ✕

consomation de courant au Max.	170.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	dépendant

Classification

Catégorie	Emetteurs vidéo
Longueur de câble maximale	200 m

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.