

Passerelle caméra DCS



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	1201 00	1	240,35	10	4010337100034

Caractéristiques

- La passerelle caméra DCS intègre une caméra analogique du commerce dans le système de communication de porte Gira.
- La caméra peut être affectée à une station de porte. Dans ce cas, la caméra externe s'enclenche automatiquement lors de l'actionnement de la touche d'appel.

Le boîtier combiné de la passerelle caméra DCS permet trois types de montage

- Apparent (dans un boîtier de dérivation du commerce).
- Encastré (dans un boîtier pour appareil).
- Comme appareil rail DIN (avec l'adaptateur rail DIN joint)

Caractéristiques techniques

Raccordements

- Bus 2 fils OUT: 2 x borne à vis
- Bus 2 fils IN: 2 x borne à vis
- Vidéo In: 2 x borne à vis
- Bornes de support: 2 x borne à vis
- Relais (inverseur): 3 x borne à vis

Température ambiante: -25 °C à +70 °C

Signal vidéo: FBAS 1 Vss, norme PAL

Indications

- Avec plusieurs caméras externes, on a besoin pour chaque caméra externe respectivement d'une passerelle caméra DCS et d'une alimentation propre.
- Dans une installation, jusqu'à dix passerelles caméra DCS peuvent être utilisées, le signal vidéo pouvant traverser au maximum trois passerelles caméra DCS.
- Le raccordement de la caméra externe se fait à l'aide de bornes vissées.

Etendue de la livraison

- Pour les caméras avec raccordement BNC, un adaptateur est joint.

Dimensions en mm

Passerelle caméra DCS:	L 36	H 52	P 27
------------------------	------	------	------
