


## Interface de données IP DCS



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	5500 000	1	294,02	10	4010337052685

### Caractéristiques

- L'interface de données permet à la mise en service du bouton-poussoir actuel d'être confortable au moyen d'un PC/ordinateur portable et de raccorder le bus à 2 fils à l'IP.
- Configuration via le Gira Project Assistant (GAP).
- Mise en service de projets d'envergure.
- Lecture des données de configuration des installations existantes.
- Raccordement du bus à 2 fils Gira à l'IP.
- Adapté uniquement pour une utilisation à l'intérieur.

### Caractéristiques techniques

#### Alimentation en tension

- Bus 2 fils: DC 24 V  $\pm$ 10 %
- Alimentation en tension supplémentaire: 12 V à 26 V DC
- Consommation de courant: max. 5 mA

#### Raccordements

- Bus 2 fils: 2 x borne enfichable
- Bus 2 fils AS: 2 x borne enfichable

#### Affichage optique

- Mode: orange
- Fonct./Prog.: vert

#### Communication IP:

Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Mbit/s)

#### Température ambiante:

-5 °C à +45 °C

#### Humidité de l'air:

93 % d'humidité rel. de l'air

#### Classe de protection:

III (selon CEI 61140)

## Dimensions

Unités modulaires (UM): 2

---