# **Confort Electrique**

### **COSY 230V**

Les coffrets permettent d'effectuer des manœuvres d'ouverture et de fermeture des menuiseries, volets roulants, stores d'intérieur et pare-soleil, via des moteurs électriques 230 Vca ou 24 Vcc, selon les modèles.

Pour obtenir le contrôle automatique des conditions météo depuis les centrales, il est possible de connecter:

- des capteurs de pluie,
- des capteurs de vent,
- une commande manuelle, une télécommande radio et/ou un thermostat.





- ightarrow de 1 à 4 voies
- ightarrow Pilotage radio
- ightarrow Télécommande fournie

 Pour appareil de confort, ouverture / fermeture électrique

Lanterneau Air elec (Bluesteel, Bluebac, Bluecoif...)

## Confort électrique | cosy

#### Descriptif

Tension alimentation : 230 Vca.

Pouvoir de sortie : 230 Vca / 10A.

✓ Nombre de lignes : 1 à 4 lignes.

10 A sur 1 voie ou répartis sur les 4 voies

✓ Température de fonctionnement : de - 5 à + 60 °C.

✓ Indice de protection : IP43.

	Référence	Désignation	Caractéristiques
	H09411-1	COSY 230 V /1 voie	Aération 1 voie 230 V, 10A
	H09414-1	COSY 230 V / 4 voies	Aération / Ombrage, 4 voies 230 Vca, 10A
	H09411-2	COSY RADIO 230 V / 1 voie	Radio Aération 1 voie 230 Vca, 10A
	H09414-2	COSY RADIO 230 V / 4 voies	Radio Aération / Ombrage, 4 voies 230 Vca, 10A



#### Périphériques



Double bouton poussoir **H13903-0** 



Sonde de pluie et vent **H09802-1** 



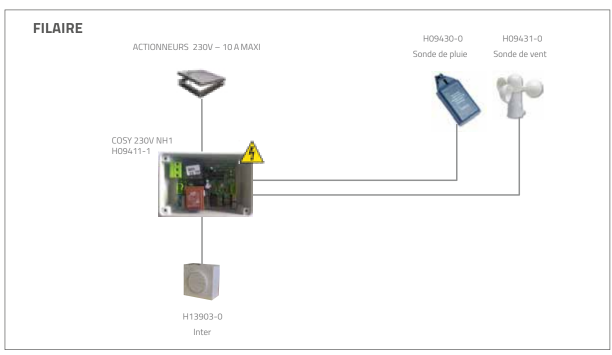
Telecommande radio (pour version Radio) **H09440-0** 

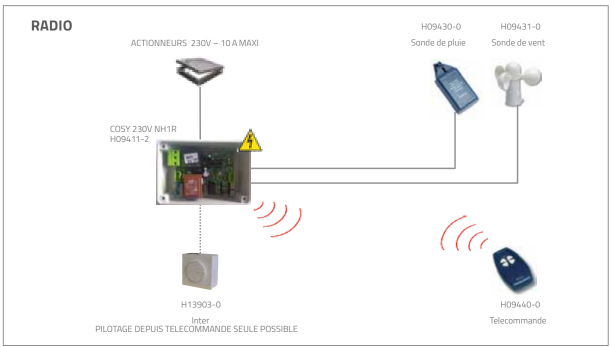


Telecommande radio (pour version Radio) **H09440-1** 

## Confort électrique | cosy

#### Principe Cosy Ouverture Fermeture électrique 230V pour l'aération (1 voie)





### Confort électrique | cosy

#### Principe Cosy Ouverture Fermeture électrique 230V pour l'aération (4 voies)

