



Code produit

F03267

## RELAIS DUOX PLUS

Référence

EAN

3267

8424299032672

### La description.

#### La description

Le relais DUOX PLUS permet d'avoir, sur des installations DUOX PLUS, un relais sans potentiel, avec plusieurs modes dont le fonctionnement et l'activation peuvent être configurés : - Activation du relais à l'aide de commandes générées à partir des terminaux du logement, platines ou conciergeries. - Activation externe à l'aide de boutons-poussoirs, d'interrupteurs externes supplémentaires, etc. Le relais DUOX PLUS peut être installé n'importe où sur le bus DUOX PLUS. Il est possible d'installer un ou plusieurs relais : par appartement, bâtiment ou installation.

**Système: DUOX PLUS (2 fils numérique)**

#### Détails techniques supplémentaires

- Alimentation : 18 - 24 Vcc (non polarisé, via BUS INPUT ou BUS OUTPUT).
- Consommation :
  - \* En veille : 1,24 W.
  - \* Maximum : 4,4 W.
- Température de fonctionnement : [0, 40 °C].
- IP : 20.
- (+12 V) : sortie auxiliaire de tension 12 Vcc 300 mA max.)
- Contacts de relais sans potentiel :
  - C : commun.
  - NC : normalement fermé.
  - NO : normalement ouvert.
  - \* Courant maximal : 3A.
  - \* Tension maximale : 250 VCA ou 30 VCC.

## Des détails.

---

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
0.370943	7,5x23x17,8	DUOX

### Manuels

- [97821b\\_Rele\\_DUOX\\_V12\\_19.pdf](#)
- [97822Ac Man Avanzado Rele DUOX PLUS ref 3267 V11\\_20.pdf](#)
- [97822Ec Man Avanzado Rele DUOX PLUS ref 3267 V11\\_20.pdf](#)
- [97822Fc Man Avanzado Rele DUOX PLUS ref 3267 V11\\_20.pdf](#)
- [97822Ic Man Avanzado Rele DUOX PLUS ref 3267 V11\\_20.pdf](#)
- [97822Pc Man Avanzado Rele DUOX PLUS ref 3267 V11\\_20.pdf](#)