

E.SYLINK



1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

L'**E.SYLINK** est un accessoire avec une interface Wireless, doté de 4 entrées numériques opto-isolées permettant par exemple de raccorder un flotteur manque d'eau ou un contacteur manométrique inversé, de 2 sorties relais (NO) pour un voyant ou une alarme défaut et d'une entrée pour le raccordement d'un capteur de pression à distance.

Pour pouvoir communiquer, l'**E.SYLINK** ne doit pas être éloigné de plus de 30 m de l'**E.SYBOX**.

Avantage de L'E.SYLINK

- Connexion sans fil.
- Possibilité de mise à jour de l'**E.SYBOX**.
- Évolutif : possibilité d'être mis à jour via un PC.
- Peut être installé sur un module DIN dans un coffret standard (taille 6).
- Leds pour indication de l'état des alarmes.

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

L'**E.SYLINK** est doté de 4 entrées numériques opto-isolées (connecteur J3), 2 sorties relais NO (connecteur J15) et dispose d'une entrée pour un capteur de pression distant (connecteur J31). Chaque interface utilisateur comprend 10 leds et 2 touches.

- Classe de protection : IP 20.
- Température maxi : 0 - 50 °C.

Données techniques de l'alimentation

- Tension d'alimentation : 24 V +/- 20 %.
- Courant (mA) : mini 55 à 24 V - maxi 150 à 24 V.

Données techniques des entrées numériques

	Entrées CC [V]	Entrées CA 50-60 Hz [Vrms]
Tension minimum d'allumage [V]	8	6
Tension maximum d'arrêt [V]	2	1,5
Tension minimum admissible [V]	36	36
Courant absorbé à 12 V [mA]	3,3	3,3
Section câble max. admissible [mm ²]	1,5	1,5

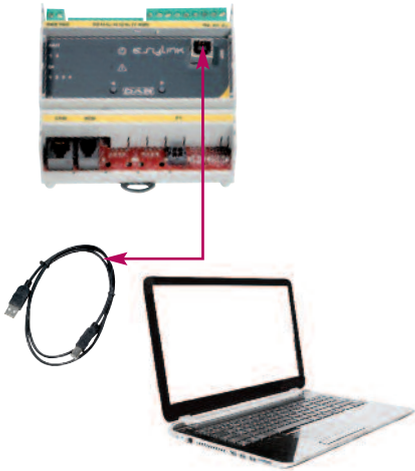
Données techniques des contacts de sorties

Type de contact	NO (Normalement ouvert)
Tension maximum prise en charge [V]	24
Courant maximum pris en charge [A]	5 : charge résistive 2,5 : charge inductive
Section de câble max. admissible [mm ²]	2,5

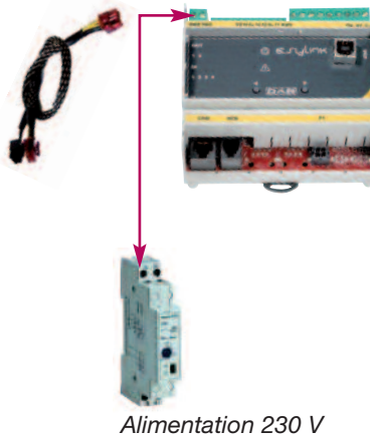
2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

- L'E.SYLINK peut être alimenté de 3 façons :

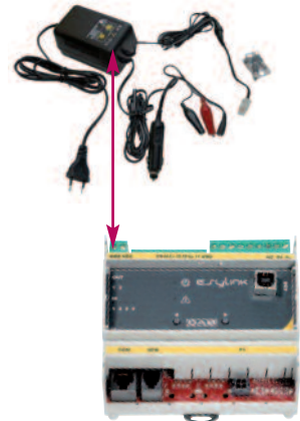
Par câble USB fourni dans le kit



Par le transfo 24V fourni dans le kit



Par un chargeur 24V
(non vendu par Jetly)



Type	Code	Caractéristiques
E.SYLINK	472120	E.SYLINK livré avec câble USB et CD Quick Guide. Pour intégration dans armoire existante.
KIT E.SYLINK	472121	Ensemble sous coffret comprenant : - E.SYLINK avec câble USB et CD Quick Guide. - coffret avec alimentation, rail DIN et 3 passe-câble.
KIT E.SYLINK + CONTACTEUR	472122	Ensemble sous coffret comprenant : - E.SYLINK avec câble USB et CD Quick Guide. - Coffret avec alimentation, rail DIN et 3 passe-câble. - Contacteur manométrique inversé.

Encombrement (mm) et poids (kg) : 0,2 kg

