

Velbus Bulletin



Juillet 2015-4

VMB1BLS MODULE DE CONTROLE POUR VOIETS À 1 CANAL (MONTAGE UNIVERSEL)

Le VMB1BLS est un nouveau module de contrôle pour volets à 1 canal, pour montage universel. Grâce à son format réduit et son boîtier moulé il peut être facilement incorporé dans p.ex. des caissons de volet.

Possibilités:

- connecté à un bus de données Velbus: ouvrir/fermer avec un ou deux boutons poussoirs, aller à la position, verrouiller/déverrouiller, actions pour forcer/bloquer, 3 modes de fonctionnement, ouverture/fermeture automatique au lever/coucher de soleil (horloge astronomique incorporée), feedback sur les LED des boutons poussoirs, et cetera.
- autonome: en connectant 1 ou 2 boutons poussoirs directement au module (sans bus de données) le VMB1BLS peut être utilisé comme commande autonome pour volets.



Caractéristiques:

- contact du relais: 16 A max 230 V AC / 12 A max 30 V DC
- alimentation 12...18 V DC, consommation 100 mA max.
- dimensions: 72 x 59 x 24 mm

Disponible en septembre 2015

 [VMB1BLS page sur velbus.eu](#)

En raison de l'amélioration constante des produits, l'apparence réelle du produit peut différer des images présentées. Les images des produits sont à titre indicatif seulement.



Op de nieuwsbrief *inschrijven* / *uitschrijven*.

Velbus Mailinglijst

Legen Heirweg 33 | 9890 GAVERE – Belgium
www.velbus.eu