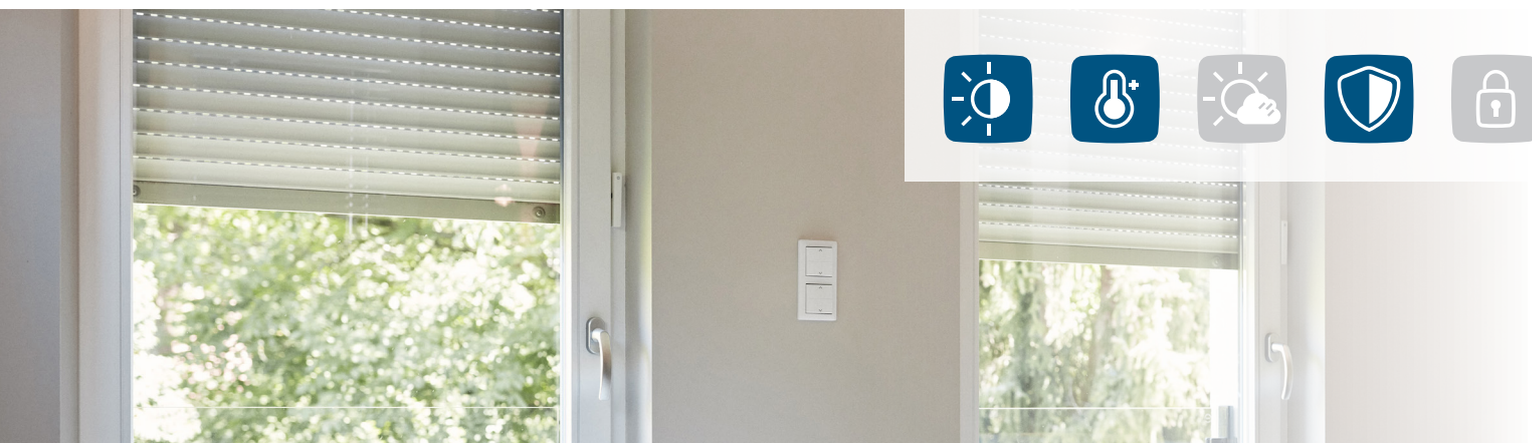


UNE ÉVOLUTION  
INTELLIGENTE, UNE  
COMMANDE DES STORES  
VÉNITIENS SIMPLE

# Actionneur de stores vénitiens pour montage sur rails – 4 niveaux

HmIP-DRBLI4

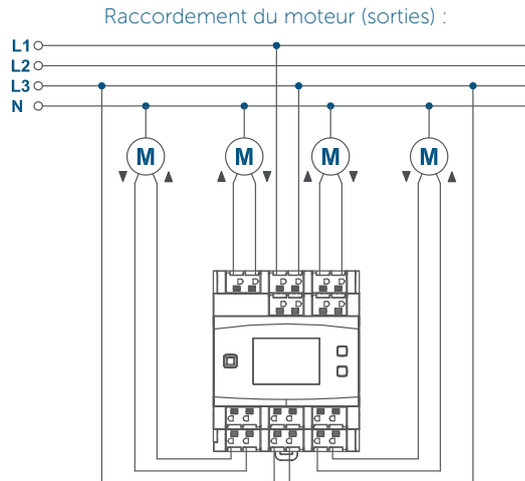
Commande jusqu'à quatre stores vénitiens, volets roulants ou stores bannes depuis le boîtier de distribution : la construction robuste du boîtier permet un montage à la fois professionnel et simple sur des rails standard. Autre avantage, les multiples possibilités en matière de commande des éléments d'ombrage : directement depuis des boutons-poussoirs de 230 V courants, par radio via des boutons-poussoirs Homematic IP ou des télécommandes et même à tout moment via l'application pour smartphone



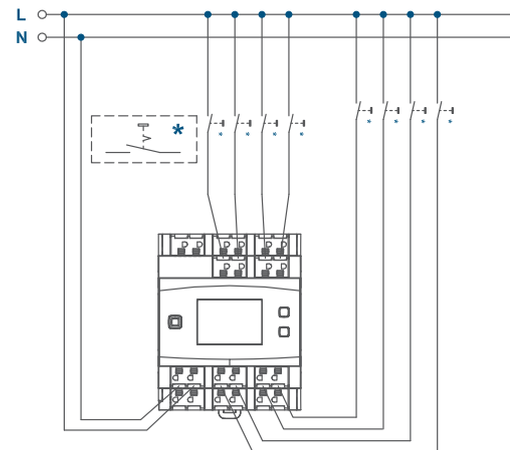
Certification VDE

homematic <sup>IP</sup>

Une maison intelligente. Simple et séduisante.



Raccordement de boutons-poussoirs/commutateurs (entrées) :



## COMMANDER INTELLIGEMMENT LES ÉLÉMENTS D'OMBRAGE

Ouverture et fermeture individuelles de quatre stores vénitiens, volets roulants ou stores bannes raccordés par le biais de canaux indépendants pour plus de confort et de sécurité dans la maison Smart Home.

## UN CONTRÔLE INTELLIGENT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

Les profils horaires définis permettent d'automatiser l'ouverture et la fermeture des stores vénitiens, pour s'adapter aux habitudes quotidiennes des utilisateurs. La commande peut se faire depuis un smartphone lorsque l'utilisateur n'est pas chez lui, manuellement depuis les boutons-poussoirs déjà existants ou tout simplement par commande vocale.

Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à l'une des solutions suivantes :

- Homematic IP Access Point avec application pour smartphone et service de cloud gratuits
- Solutions de partenaires tiers

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 V~/50 Hz
Puissance absorbée en mode veille	280 mW typ. (rétroéclairage désactivé)
Type de charge	Charge du moteur (M)
Relais	Contact inverseur, µ-contact
Tension de commutation	230 V~
Capacité de courant (canal)	2,2 A
Type et section de câble	Câble rigide et flexible, 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Pose	sur profilé support (rail DIN) selon EN 60715
Type de protection	IP20
Température ambiante	-5 à +40 °C
Dimensions (l x H x P)	72 x 90 x 69 mm (4 TE)
Poids	256 g
Bande de fréquence radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	190 m

## COMMANDE DES STORES VÉNITIENS SELON LA POSITION DU SOLEIL

Pour se réveiller doucement le matin ou se sentir bien à l'abri chez soi quand la nuit tombe : les stores vénitiens peuvent être commandés automatiquement en fonction du lever et du coucher du soleil. Le système de protection contre la chaleur empêche la pièce de surchauffer pendant les journées d'été grâce au dispositif d'ombrage automatique.

## UN MONTAGE SIMPLE

Le raccordement à ces câbles rigides ou flexibles est grandement facilité grâce aux bornes à ressort. Chaque canal peut être défini sur une phase différente. L'appareil permet de commander de manière indépendante chaque canal. Même sans programmation, le fonctionnement et le câblage peuvent être contrôlés dès le montage directement sur l'appareil grâce à l'écran rétroéclairé et aux boutons-poussoirs.

## UNE VALEUR AJOUTÉE POUR UN INTÉRIEUR INTELLIGENT

Convient aussi bien aux agrandissements (ex. : combles) qu'aux modernisations. Peut être monté sans problème dans le boîtier de distribution. Aucun accès à l'installation nécessaire au niveau de la pièce. Les commutateurs et boutons-poussoirs déjà présents continuent de fonctionner. Compatible avec tous les moteurs tubulaires courants.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	154362A0
Code EAN	4047976543625
Désignation synthétique	HmIP-DRBLI4
Unité de conditionnement	45
Dimensions emballé	122 x 112 x 97 mm
Poids total	427,3 g

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Homematic IP Actionneur de stores vénitiens pour montage sur rails – 4 niveaux  
Mode d'emploi