

**Contact magnétique MK4W VdS 5m avec boîtiers
eib0001119**



EIBMARKT
eib0001119

21,04 EUR incl. TVA.**
hors Frais d'expédition



3-5 Jours* (BEL)



Contact magnétique MK4W VdS Contact magnétique et aimant à installer dans les cadres de fenêtre et de porte pour surveiller l'ouverture. Le contact magnétique et l'aimant sont installés l'un en face de l'autre ou en parallèle dans le cadre de fenêtre / le panneau de porte et la base de la fenêtre / la base de la porte. Connexion en série de contacts magnétiques dans la ligne de reporting possible. Type de contact: contact de fermeture unipolaire, tension de commutation: max. DC 100 V Capacité: max. 10 W Tension de fonctionnement: max. 40 V Cable de connexion blanc: 5m LIYY 4 x 0,14 qmm, n ° VdS: G 191 556 Couleur: blanc, Volume de livraison: contact magnétique, aimant, avec 2 pcs. boîtiers, blanc (AGW) Info: Afin d'analyser les informations de contact dans la BEI, le contact magnétique doit d'abord être "préparé" pour l'utilisation du bus. Cela peut se faire de différentes façons. Par exemple, si vous souhaitez connecter localement le contact à la BEI, cela signifie que vous ne voulez pas placer la ligne directement dans un centre d'évaluation central (comme la distribution électrique), la meilleure façon est d'utiliser une interface à bouton-poussoir (2 -fold, 4-fold, 8-fold). Pour l'enregistrement central, les entrées binaires REG (appareil de série pour la distribution électrique) sont les mieux adaptées. En général, il s'agit de 24 entrées binaires V-AC / DC, ce qui signifie qu'une tension (24V) est envoyée au contact qui est ensuite analysée à l'entrée binaire (analyse des fronts). Par exemple: front montant (fenêtre fermée) il y a 24 V à l'entrée binaire ----> " OFF " télégramme bus et bord décroissant (fenêtre ouverte) il n'y a pas 24 V à l'entrée binaire ----> " ON " télégramme de bus. Vous pouvez utiliser cette information pour réguler le chauffage lorsque la fenêtre est ouverte pour assurer la protection contre le gel ou pour alerter et afficher des messages. En général, ces contacts sont enregistrés pièce par pièce, ce qui signifie un contact d'entrée binaire par pièce.

VOS AVANTAGES



COMMERCE DE NIVEAU MONDIAL
Imagefilm eibmarkt®



**99 % LA SATISFACTION DES
CLIENTS**
> 500.000 clients dans le monde



DHL TRACK & TRACE
Suivi d'expédition



TRAITEMENT DES RÉCLAMATIONS
Souple et 100% sécurisé



25 ANS D'EXPÉRIENCE
Dans le commerce mondial



CHAT COMMANDE
Avec l'historique des commandes



LIVRAISON RAPIDE
Article en stock



REMBOURSEMENT
Dans les 14 jours



POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Allemagne

eibabo® et **eibmarkt**® sont des marques protégées déposées par EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® est une entreprise d'eibmarkt.com GmbH eibmarkt.com GmbH est une filiale à 100 % d'EIBMARKT® GmbH Holding

* Indications sur le moment de livraison : Jour = du lundi au vendredi, pas les jours fériés en Bavière ou en Saxe. Les livraisons de marchandises sont également exécutées le samedi (DHL, du lundi au samedi).

** Les méthodes de paiement peuvent varier d'un pays à l'autre. Tous les prix s'entendent hors frais d'expédition et hors droits de douane ou autres frais supplémentaires (taxe sur les ventes à l'importation) pour les livraisons en dehors de l'UE.

*** Économie par rapport au PVC = prix de vente conseillé par le fabricant. Le PVC est le prix recommandé par le fabricant, l'importateur ou le grossiste au commerçant comme prix de vente au client, comme prix consommateur. Le PVC est également appelé prix catalogue et correspond au prix maximal qu'un consommateur pourrait déboursier pour un produit déterminé avant toute remise (Source des prix de vente bruts : Allemagne).

eibabo® la boutique technique de Smart Home
eibabo® commande en ligne bon marché électronique
eibabo® à bon prix en ligne

