

NEDERLANDS

Lees en begrijp deze handleiding vóór ingebruikname. Bewaar deze handleiding voor verdere raadpleging.

BESCHRIJVING

Magneetcontact voor poorten

BEKNOPTE TECHNISCHE SPECIFICATIES

Max. opening: 50 mm

Type contact: normaal gesloten (NC)

Schakelspanning: 30 VDC/0,5 A

Min. doorslagspanning: 250 VDC @ > 25 °C

220 VDC @ < 25 °C

Werktemperatuur: -25 °C tot 45 °C

Voor een gedetailleerde lijst met technische specificaties, raadpleeg de productpagina op www.velleman.eu.

AFMETINGEN EN MONTAGE

Zie afbeeldingen.



Dit product voldoet aan alle geldende Europese richtlijnen en voorschriften.

ENGLISH

Read and understand this manual and all safety signs before using this appliance. Keep this manual for future reference.

DESCRIPTION

Magnetic gate contact switch

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Max. opening: 50 mm

Contact type: normally closed (NC)

Switching voltage: 30 VDC/0.5 A

Min. breakdown voltage: 250 VDC @ > 25 °C

220 VDC @ < 25 °C

Operating temperature: -25 °C to 45 °C

For a detailed list with technical specifications, please refer to the product page on www.velleman.eu.

DIMENSIONS AND MOUNTING

See figure.



This product complies with all of the relevant European guidelines and regulations.

FRANÇAIS

Lire et comprendre ce mode d'emploi et toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil. Garder ce mode d'emploi pour toute référence ultérieure.

DESCRIPTION

Contact magnétique pour portes

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Ouverture max. : 50 mm

Type de contact : normalement fermé (NC)

Tension de commutation : 30 VCC/0.5 A

Tension de claquage min. : 250 VDC @ > 25 °C

220 VDC @ < 25 °C

Température de service : -25 °C à 45 °C

Pour une liste détaillée des spécifications techniques, voir la page de produit sur www.velleman.eu.

DIMENSIONS ET MONTAGE

Voir illustrations.



Ce produit est conforme à tous les règlements et directives européens en vigueur.

DEUTSCH

Lesen Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise vor Inbetriebnahme sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Einsichtnahme auf.

BESCHREIBUNG

Toröffnungsmelder

TECHNISCHE DATEN

Max. Öffnung 50 mm

Kontakt normal geschlossen (NC)

Kontaktbelastbarkeit 30 VDC/0.5 A

Min. Durchschlagspannung: 250 VDC @ > 25 °C

220 VDC @ < 25 °C

Betriebstemperatur: -25 °C bis 45 °C

Detaillierte Informationen finden Sie auf der Produktseite des VMBCS01 (www.velleman.eu).

ABMESSUNGEN UND MONTAGE

Siehe Abbildung.



Dieses Produkt entspricht allen geltenden Europäischen Richtlinien und Vorschriften.

