

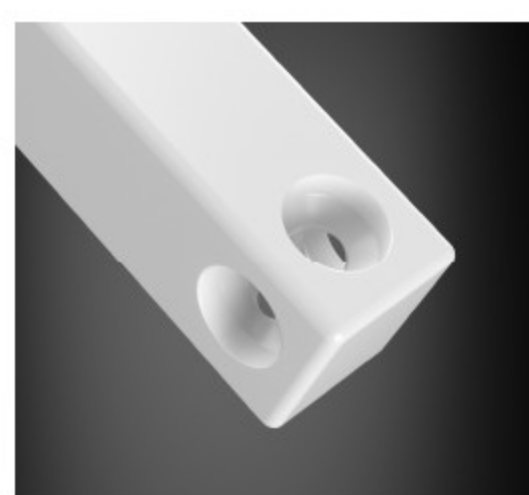


VdS EN 50131-2-6 Grad 3
und VdS Klasse C zertifiziert

BEWÄHRTES FÜR HOHE SICHERHEITANFORDERUNGEN – DER NEUE 100 01 51 A/A G3 VON LINK

Wer Fenster, Türen, Bankautomaten, Tresore oder andere Schutzobjekte mit hohen Sicherheitsanforderungen gegen Manipulationen schützen möchte, liegt mit dem neuen Aufbau-Magnetkontakt 100 01 51 A/A G3 von LINK gerichtlich. Der Öffnungsmelder setzt auf Bewährtes und auf hohe Sicherheitsstandards.

Er eignet sich hervorragend zur Sicherung von gewerblichen Objekten mit mittlerem und hohem Gefährdungspotenzial. Dies bestätigen die Zertifizierungen nach der VdS Klasse C und jetzt auch nach EN 50131-2-6 Grad 3.



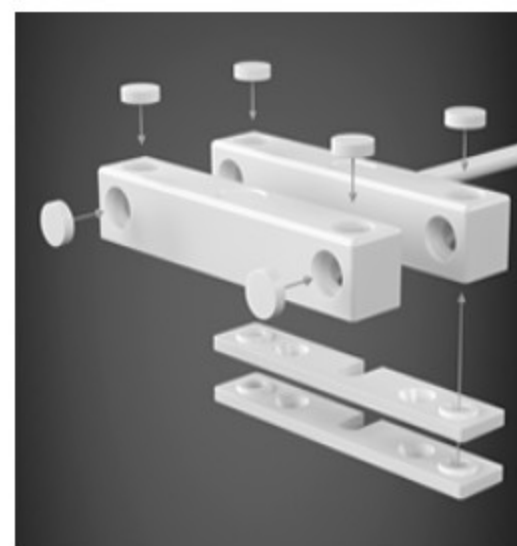
ZUKUNFTSSICHER

Das Innenleben des Aufbau-Magnetkontakts wurde so modifiziert, dass er insbesondere normentechnisch den neuesten Ansprüchen genügt und somit auch zukünftigen Anforderungen vollauf gerecht wird. Abgerundete Gehäusekanten geben dem Magnetkontakt zudem einen eleganteren Look.

FLEXIBEL MONTIERBAR

Die Gehäusemaße und Bohrlöcher entsprechen eins zu eins denen des Vorgängerprodukts. Das bedeutet: Bereits vorgefertigte Bohrungen – beispielsweise in Tresoren – sind problemlos nutzbar. Dank der beliebten Kreuzlöcher lässt sich der Aufbau-Magnetkontakt äußerst flexibel und leicht montieren.

Alles, was man dazu braucht, ist im Lieferumfang enthalten: passende Schrauben samt Abdeckkappen sowie Unterlegteile für die Montage auf ferromagnetischen Materialien wie zum Beispiel Stahl. Dadurch wird der Einfluss des Metalls auf den Magnetkontakt unterbunden. Die Unterlegteile können auch zum Niveaueausgleich verwendet werden.



ZWEI VARIANTEN

Der neue Aufbau-Magnetkontakt ist in zwei Varianten verfügbar – mit großem und mit kleinerem Schaltabstand. Damit deckt er alle wesentlichen Einsatzanforderungen ab.

Der 100 01 51 A/A G3 G ist auf einen großen Schaltabstand von 23 mm (+/- 3 mm) ausgelegt. Der Mindest-Montageabstand zwischen beiden Elementen beträgt 10 mm (+/- 3 mm). Der Schaltabstand der Variante 100 01 51 A/A G3 K liegt bei 14 mm (+/- 3 mm); beide Elemente können nahezu ohne Abstand montiert werden (Mindest-Montageabstand 1 mm, +/- 1 mm).

Der neue Aufbau-Magnetkontakt 100 01 51 A/A G3 mit den Zertifizierungen VdS Klasse C und EN 50131-2-6 Grad 3 befindet sich derzeit noch im Prüf- und Zertifizierungsprozess und wird voraussichtlich Mitte des Jahres in zertifizierter Form ausgeliefert.



„DAS WEISS EIN JEDER,
WER'S AUCH SEI -
GESUND UND STÄRKEND
IST DAS EI.“

(Wilhelm Busch 1832-1908,
aus „Die Partikularisten“)

IN DIESEM SINNE WÜNSCHEN WIR IHNEN FROHE OSTERN

...und dass mit der nötigen Kraft & Balance alle kommenden Drahtseilakte gelingen mögen!

:: Herzliche Grüße von Ihrem Link-Team ::



Komponenten für die
Gebäudeautomation &
Security



Zertifizierungen nach
europäischen Normen



OEM/ODM-konforme
Entwicklung und Produktion



Geprüfte Qualität

Website

Über uns

Email

Unsere Leistungen

Impressum

Unsere Produkte

© 2023, LINK GmbH

[Abmelden](#)

LINK GmbH

Bahnhofsallee 59-61 // 35510 Butzbach

TEL: + 49 (0)6033 97404-0 // FAX: + 49 (0)6033 97404-20
MAIL: info@link-gmbh.com

Geschäftsführer: Daniel Link, Markus Link
Registergericht Friedberg - HR B 2527 // USt-IdNr.: DE112605169