

**Specyfikacja techniczna Nr 001/WH/2018**

udostępnienia wyrobu na rynku krajowym na zasadach wzajemnego uznawania w krajach członkowskich UE

(Art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004; Dz. U. z 2016 r. poz. 1570)

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Kontaktron magnetyczny VS.B.06/10/25**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**VS.B.06/10/25**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Do okien i drzwi balkonowych jedno- i dwu skrzydłowych PCV, drewna, aluminium stosowanych w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
a) **August Winkhaus GmbH & Co. KG, August Winkhaus Straße 31, 48291 Telgte, Niemcy**  
b) **Winkhaus Polska Beteiligungs Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k., ul. Przemysłowa 1, 64-130 Rydzyna, Polska**
5. Nazwa i adres siedziby, upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: --
6. Specyfikacja techniczna wg której wyrób został wprowadzony do obrotu
  - 6.1. Wprowadzenie do obrotu: **NIEMCY**
  - 6.2. Norma wyrobu: **EN 50131-2-6:2008**
  - 6.3. Inny dokument techniczny: --
  - 6.4. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
**VDS Schadenverhütung GmbH, D-ZE-11149-01-01,**  
**Certyfikat: EN-ST-000251**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - 7.1. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 50131-2-6**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Oznaczenie wyrobu	systemy sygnalizacji włamania i napadu (instalacje o niskim lub średnim stopniu ryzyka)
	1
VS.B.06	klasa 2
VS.B.10	klasa 2
VS.B.25	klasa 2

9. Informacje techniczne:

**Specyfikacja techniczna Nr 001/WH/2018**

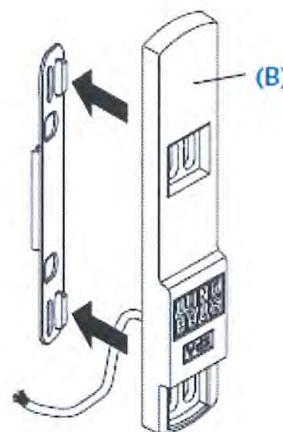
udostępnienia wyrobu na rynku krajowym na zasadach wzajemnego uznawania w krajach członkowskich UE

(Art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004; Dz. U. z 2016 r. poz. 1570)



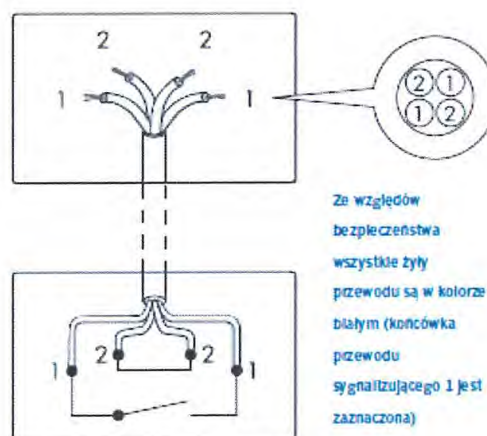
## Zaczep kontaktowy VS.B. ... (atest VdS w klasie B)

- zaczep kontaktowy VS.B.06 i VS.B.25 do elektronicznej kontroli zamknięcia i ryglowania
- wbudowany czujnik zamknięcia wyposażony w zestaw zamykający i pętlę przeciwsabotazową posiada atest VdS do stosowania w instalacjach alarmowych i monitoringu, nr-VdS G 106511, atest ochrony środowiska w klasie III
- komplet składa się z: 1 zaczep kontaktowy, 3 podkładki i 2 wkręty mocujące



### Parametry techniczne:

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| - Napięcie prądu stałego: | max. 48 V DC   |
| - Prąd włączeniowy:       | max. 0,5 A   |
| - Maks. amperarz:         | max. 1,0 A   |
| - Opór styku:             | max. 150 m Ω   |
| - Moc załączalna:         | max. 10 W (ładunek omowy)                            |
| - Zakres temperatur:      | -20° C do +70° C                                     |
| - Typ zabezpieczenia:     | IP67 wg DIN EN 60529                                 |
| - Trwałość:               | min. 10 <sup>7</sup> cykli łączeniowych              |
| - Wymiary zewnętrzne:     | Długość 104 mm<br>Szerokość 18 mm<br>Wysokość 8,5 mm |



### Typ przyłączenia dla VS.B.06

- biały przewód instalacyjny (4x0,14 mm<sup>2</sup>) o długości 6 metrów i średnicy 3,5 mm

### Typ przyłączenia dla VS.B.25

- biały przewód instalacyjny (4x0,22 mm<sup>2</sup>) o maks. długości 25 m i średnicy 3,5 mm

Specyfikacja techniczna Nr 001/WH/2018

udostępnienia wyrobu na rynku krajowym na zasadach wzajemnego uznawania w krajach członkowskich UE

(Art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004; Dz. U. z 2016 r. poz. 1570)

10. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. W imieniu producenta podpisał(-a):

DYREKTOR  
ds. Rozwoju Firmy  
PROKURENT  
*Matella*  
mgr inż. Maciej Matella

Rydzyna dnia 01.11.2018

.....  
Dyrektor ds. Rozwoju Firmy Maciej Matella

**Winkhaus Polska Beteiligungs**  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k  
ul. Przemysłowa 1, PL 64-130 Rydzyna  
NIP 697-00-11-183 (13)