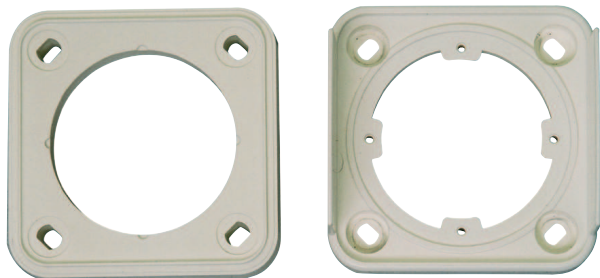


## IUI-SKKPAC Czytnik SmartKey, zaślepki, VdS-C



- ▶ Większa stabilność czytników Smartkey
- ▶ Większa prywatność dzięki wbudowanym zaślepkiom
- ▶ Możliwość montażu płaskiego lub powierzchniowego

Wzmocniona ramka i specjalne zabezpieczenie ekranu poprawiają stabilność klawiatury kodowej SmartKey i dają jej lepszą ochronę.

### Uwagi dotyczące instalacji i konfiguracji

- Do montażu powierzchniowego; podstawa montażowa i ramka ochronna
- Do montażu płaskiego: tylko ramka ochronna
- Wymaganie dotyczące montażu zgodnie z BSI: ramka, pokrywa i klawiatura muszą być przyklejone. Zaleca się zastosowanie kleju do tworzywa sztucznego Ruderer L530

### Zawartość zestawu

Liczba	Komponent
1	Podstawa montażowa i ramka ochronna na ekran

### Parametry techniczne

#### Parametry mechaniczne

##### Podstawa montażowa

Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.)	8,5 x 8,5 x 1,3
-------------------------------------	-----------------

#### Ramka ochronna

Wymiary (cm) (wys. x szer. x głęb.)	8,5 x 8,5 x 1,3
-------------------------------------	-----------------

### Informacje do zamówień

#### IUI-SKKPAC Czytnik SmartKey, zaślepki, VdS-C

Do poprawy stabilności i zabezpieczenia ekranu ochrony klawiatury kodowej SmartKey z wbudowanym czytnikiem

Numer zamówienia **IUI-SKKPAC | 4.998.149.197**

#### Reprezentowane przez:

**Europe, Middle East, Africa:**  
 Bosch Security Systems B.V.  
 P.O. Box 80002  
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
 Robert-Bosch-Platz 1  
 D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)