

# Panel ochronny modułu wtykowego



Panele chronią lut lub część składową płytki drukowanej. Kodowanie z oddzielnym paskiem kodującym nie jest możliwe.

## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Nie jest możliwe wprowadzenie klucza/kodowania za pomocą oddzielnego paska kodowania

Złącza użytkowe zgodne z normą EN 60603 (DIN 41612): TYP KONSTRUKCJI B, C, D, F, H, R.

Stal nierdzewna, 0.8 mm

## SPECYFIKACJE

**Typ produktu:** Pokrywa  
**Materiał:** Stal nierdzewna

Table 1/1

Numer katalogowy	Liczba opakowań	Współpracuje z
20809-371	1	Strona komponentu
30809-571	1	Strona lutownicza

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

PCB jest przesunięta w prawo o jeden HP.

## SCHEMATY



## OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

### North America

All locations  
+1.763.422.2661  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](http://nvent.com/schroff)

### Europe

Straubenhardt, Germany  
+49.7082.794.0  
Betschdorf, France  
+33.3.88.90.64.90  
Warsaw, Poland  
+48.22.209.98.35  
Assago, Italy  
+39.02.932.7141  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](http://nvent.com/schroff)

### Asia

Shanghai, China  
+86.21.2412.6943  
Qingdao, China  
+86.532.8771.6101  
Singapore  
+65.6768.5800  
Shin-Yokohama, Japan  
+81.45.476.0271  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](http://nvent.com/schroff)

### Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates  
+971.4.378.1700  
Bangalore, India  
+91.80.6715.2001  
Istanbul, Turkey  
+90.216.250.7374  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](http://nvent.com/schroff)



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE