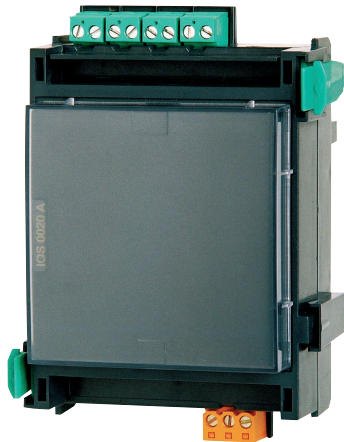


# Moduł komunikacyjny 20 mA IOS 0020 A

www.boschsecurity.pl



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas



- ▶ Możliwość dołączenia urządzeń peryferyjnych przez interfejs szeregowy
- ▶ Możliwość połączenia z systemem Plena przez RS232
- ▶ Gotowość do pracy, dzięki technologii „plug-and-play”
- ▶ Wciskane zespoły zacisków

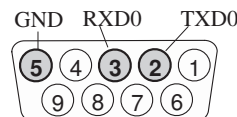
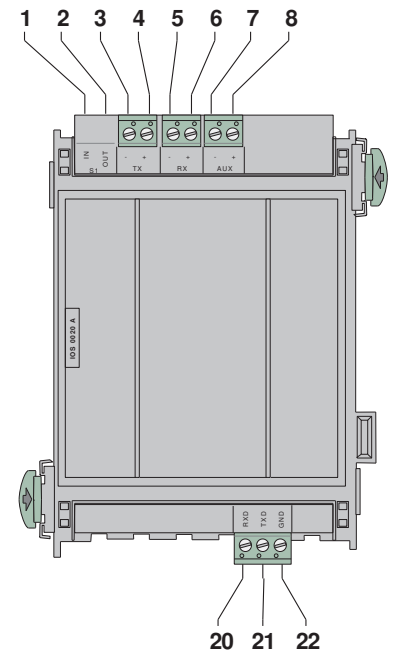
Moduł komunikacyjny IOS 0020 A jest wyposażony w następujące interfejsy:

- interfejsy S20
- interfejs RS232

Możliwość połączenia z dźwiękowym systemem ostrzegawczym Plena przez RS232.

## Przegląd systemu

Poz.	Opis	Złącze
1 2	-	-
3 4	TX -   +	Interfejs 20 mA
5 6	RX +   -	Interfejs 20 mA
7 8	AUX -   +	Zasilanie prądem stałym 24 V/maks. 1,3 A
20 21 22	RXD   TXD   GND	Interfejs RS232



**Dołączone części**

Ilość	Element
1	Moduł komunikacyjny 20 mA IOS 0020 A

**Dane techniczne****Parametry elektryczne**

Napięcie wejściowe	20 VDC - 30 VDC 5 VDC ±5%
Maks. pobór prądu	15 mA (przy napięciu 24 VDC)
Maks. prąd wyjściowy AUX	1,3 A przy napięciu 24 VDC
Maks. długość kabla	
• Interfejs 20 mA	1000 m
• Interfejs RS-232	3 m

**Parametry mechaniczne**

Materiał obudowy	tworzywo ABS, Polylac PA-766 (UL94 V-0)
Kolor obudowy	antracyt, RAL 7016, mat
Wymiary	ok. 12,7 x 9,6 x 6 cm
Masa	
• Bez opakowania	ok. 175 g
• Z opakowaniem	ok. 350 g

**Warunki środowiskowe**

Temperatura pracy	-5°C ÷ 50°C
Temperatura przechowywania	-20°C ÷ 60°C
Dopuszczalna wilgotność względna	95%, bez kondensacji
Klasa ochrony zgodnie z IEC 60529	IP 30

**Zamówienia - informacje**

**Moduł komunikacyjny 20 mA IOS 0020 A**  
obsługuje po jednym interfejsie S20 i RS232  
Numer zamówienia **IOS 0020 A**

**Reprezentowana przez:**

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com