

QE 200

Urządzenie potwierdzające




Wersja: 3
Wydanie: 2021-08
Nr kat.: 350329

Spis treści


1	Opis.....	1
2	Konserwacja.....	2
2.1	Serwisowanie	2
2.2	Przesyłka zwrotna.....	2
3	Aneks.....	3
3.1	Deklaracja zgodności UE	3
3.2	Deklaracja zgodności UK.....	4


1 Opis

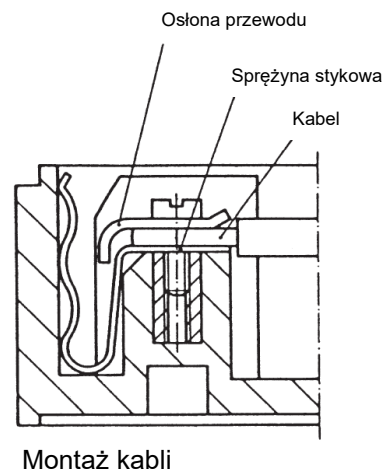
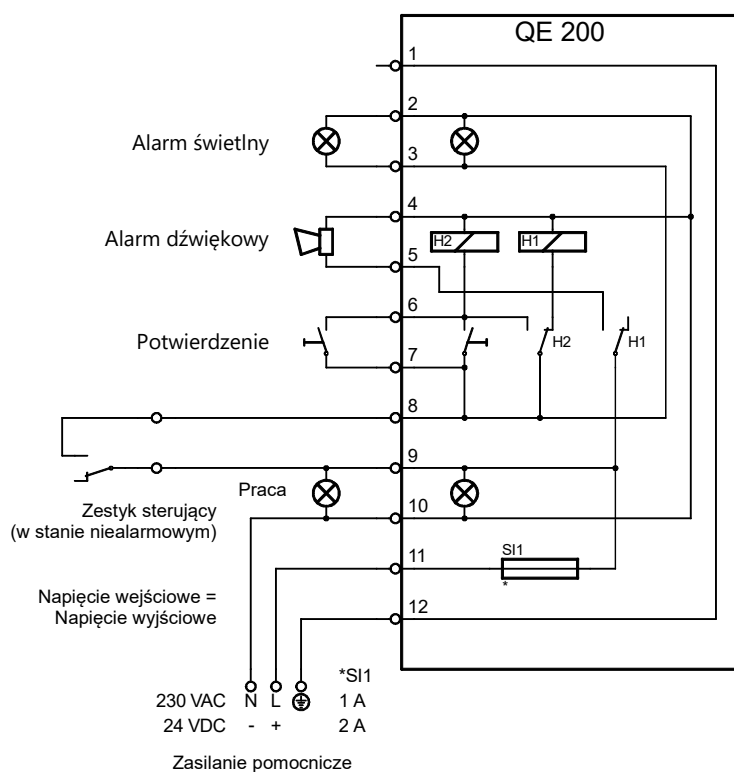
Urządzenie potwierdzające QE 200 służy do potwierdzania alarmów. Zadziałanie bezpotencjałowego zestyku zwiernego podłączonego do zacisków 8 i 9 wywołuje alarm świetlny na urządzeniu potwierdzającym oraz uaktywnienie podłączonych sygnalizatorów alarmowych. Można przerwać dźwiękowy sygnału alarmowy, naciskając przycisk potwierdzenia; świetlny sygnał alarmowy trwa nadal. Po ustąpieniu przyczyny alarmu gaśnie również sygnał świetlny, po czym instalacja przechodzi ponownie w stan gotowości alarmowej. Układ elektryczny urządzenia potwierdzającego sygnalizuje gotowość do pracy światłem zielonej kontrolki. Istnieje możliwość podłączenia zewnętrznego przycisku potwierdzenia.

 *Urządzenie potwierdzające może być instalowane wyłącznie poza strefami zagrożonymi wybuchem.*

Urządzenie potwierdzające przeznaczone jest do montażu ściennego. Oprzewodowanie może być wykonywane wyłącznie przez odpowiednio przeszkolony personel zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami.

 *Jeśli sieciowe napięcie zasilania wynosi 230 V AC, oprzewodowanie należy wykonać w stanie beznapięciowym.*

 *Napięcie wejściowe = Napięcie wyjściowe*



Rysunek: Schemat połączeń elektrycznych

2 Konserwacja

2.1 Serwisowanie

Urządzenia FAFNIR są generalnie bezobsługowe.

2.2 Przesyłka zwrotna

Przed zwróceniem jakiegokolwiek urządzenia FAFNIR wymagana jest autoryzacja zwrotu materiału (RMA). Prosimy o kontakt ze swoim doradcą handlowym lub zespołem pomocy technicznej, który poinformuje Cię o szczegółach zwrotu.

Telefon	+49 / 40 / 39 82 07 – 0
Otwarte (CET)	pon. do czw. 07:00 do 17:00, pt. 07:00 do 16:00



Zwrot urządzeń jest możliwy tylko za autoryzacją (RMA) przez FAFNIR.



**EU-Konformitätserklärung
EU Declaration of Conformity
Déclaration UE de Conformité**

**FAFNIR GmbH
Bahrenfelder Straße 19
22765 Hamburg / Germany**

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declares as manufacturer under sole responsibility that the product
déclare sous sa seule responsabilité en qualité de fabricant que le produit

**Quittier-Einheit
Acknowledgement Unit
Acquittement unité**

QE 200

den Vorschriften der europäischen Richtlinien
complies with the regulations of the European directives
est conforme aux réglementations des directives européennes suivantes

2011/65/EU	Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten	RoHS
2011/65/EU	Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment	RoHS
2011/65/UE	Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques	RoHS
2014/30/EU	Elektromagnetische Verträglichkeit	EMV
2014/30/EU	Electromagnetic compatibility	EMC
2014/30/UE	Compatibilité électromagnétique	CEM
2014/35/EU	Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt	NSRL
2014/35/EU	Making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits	LVD
2014/35/UE	Mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension	DBT

durch die Anwendung folgender harmonisierter Normen entspricht
by applying the harmonised standards
par l'application des normes

RoHS / RoHS / RoHS	EN 50581:2012
EMV / EMC / CEM	EN 61326-1:2013
NSRL / LVD / DBT	EN 61010-1:2010

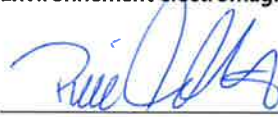
Das Produkt ist bestimmt als Elektro- und Elektronikgerät der RoHS-
The product is determined as electrical and electronic equipment of RoHS
Le produit est déterminés comme des équipements électriques et électroniques de RoHS

Kategorie / Category / Catégorie	Überwachungs- und Kontrollinstrumenten in der Industrie / Industrial Monitoring and Control Instruments / Instruments de contrôle et de surveillance industriels
---	---

Das Produkt entspricht den EMV-Anforderungen
The product complies with the EMC requirements
Le produit est conforme aux exigences CEM

Störaussendung / Emission / Émission	Klasse B / Class B / Classe B
Störfestigkeit / Immunity / D'immunité	Industrielle elektromagnetische Umgebung / Industrial electromagnetic environment / Environnement électromagnétique industriel

Hamburg, 20.04.2016
Ort, Datum / Place, Date / Lieu, Date


Geschäftsführer / Managing Director / Gérant: René Albrecht

FAFNIR GmbH, Germany

declares as manufacturer under sole responsibility that the product

**Acknowledge Unit
QE 200**

is in conformity with relevant statutory requirements and take full responsibility for product compliance

SI No. 3032	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
SI No. 1091	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
SI No. 1101	Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

as amended by

SI No. 696	Product Safety and Metrology etc. (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2019
-------------------	--

by applying the designated standards

Restriction of Hazardous Substances (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Electromagnetic Compatibility (EMC)	EN 61326-1:2013
Low Voltage (LV)	EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019

The product is determined as electrical and electronic equipment of RoHS

Category	Industrial Monitoring and Control Instruments
-----------------	--

The product complies with the EMC requirements

Emission	Class B
Immunity	Industrial electromagnetic environment

The product complies with the Electrical Equipment (Safety) Regulations conformity assessment procedure

Type Designation	Module A
-------------------------	-----------------

Hamburg, 2021-06-23

Place, Date



Managing Director: René Albrecht



FAFNIR GmbH
Schnackenburgallee 149 c
22525 Hamburg
Tel.: +49/40/39 82 07-0
Faks: +49/40/390 63 39
E-mail: info@fafnir.de
Internet: www.fafnir.de
