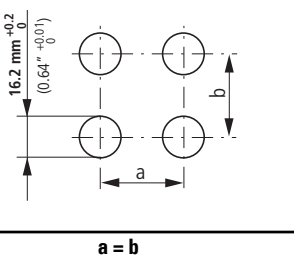
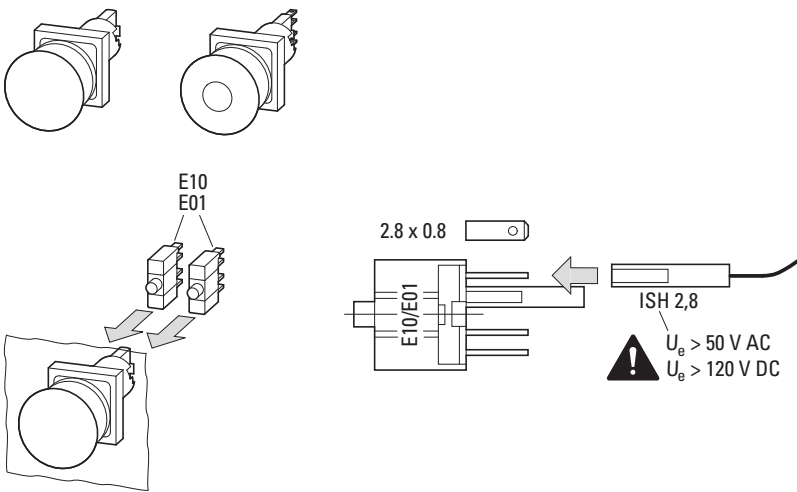


	en Electric current! Danger to life! Only skilled or instructed persons may carry out the following operations.	pt Perigo de vida devido a corrente eléctrica! Apenas electricistas e pessoas com formação electrotécnica podem executar os trabalhos que a seguir se descrevem.	sl Življenska nevarnost zaradi električnega toka! Spodaj opisana dela smejo izvajati samo elektrostrokovnjaki in elektrotehnično poučene osebe.
	de Lebensgefahr durch elektrischen Strom! Nur Elektrofachkräfte und elektrotechnisch unterwiesene Personen dürfen die im Folgenden beschriebenen Arbeiten ausführen.	sv Livsfara genom elektrisk ström! Endast utbildade elektritiker och personer som undervisats i elektroteknik får utföra de arbeten som beskrivs nedan.	sk Nebezpečenstvo ohrozenia života elektrickým prúdom! Práce, ktoré sú nižšie opísané, smú vykonávať iba elektrodborníci a osoby s elektrotechnickým vzdelením.
	fr Tension électrique dangereuse ! Seules les personnes qualifiées et averties doivent exécuter les travaux ci-après.	fi Hengenvaarallinen jännite! Vain pätevät sähköasentajat ja opastusta saaneet henkilöt saavat suorittaa seuraavat työt.	bg Опасност за живота от електрически ток! Операциите, описани в следващите раздели, могат да се извършват само от специалисти-електротехници и инструктиран електротехнически персонал.
	es ¡Corriente eléctrica! ¡Peligro de muerte! El trabajo a continuación descrito debe ser realizado por personas cualificadas y advertidas.	cs Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Nižé uvedené práce směří provádět pouze osoby s elektrotechnickým vzděláním.	ro Atenție! Pericol electric! Toate lucrările descrise trebuie efectuate numai de personal de specialitate calificat și de persoane cu cunoștințe profunde în electrotehnică.
	it Tensione elettrica: Pericolo di morte! Solo persone abilitate e qualificate possono eseguire le operazioni di seguito riportate.	et Eluohtlik! Elektrilõögiolt! Järgnevalt kirjeldatud töid tohib teostada ainult elektriaala spetsialist või elektrotehnilise instrueerimise läbinud personal.	hr Opasnost po život uslijed električne struje! Radove opisane u nastavku smiju obavljati samo stručni električari i osobe koje su prošle elektrotehničku obuku.
	zh 触电危险！ 只允许专业人员和受过专业训练的人员进行下列工作。	hu Életveszély az elektromos áram révén! Csak elektromos szakemberek és elektrotechnikában képzett személyek végezhetik el a következőkben leírt munkákat.	tr Elektrik akımı! Hayati tehlike! Aşağıdaki işlemleri yalnızca kalifiye veya eğitimli kişiler gerçekleştirebilir.
	ru Электрический ток! Опасно для жизни! Только специалисты или проинструктированные лица могут выполнять следующие операции.	lv Elektriskā strāva apdraud dzīvību! Tālāk aprakstītos darbus drīkst veikt tikai elektrospeciālisti un darbam ar elektrotehniskām iekārtām instruētās personas!	uk Електричний струм! Небезпечно для життя! Виконувати означені далі операції дозволяється тільки кваліфікованим особам, що пройшли інструктаж.
	nl Levensgevaar door elektrische stroom! Uitsluitend deskundigen in elektriciteit en elektrotechnisch geïnstrueerde personen is het toegestaan, de navolgend beschreven werkzaamheden uit te voeren.	lt Pavojus gyvybei dėl elektros srovės! Tik elektrikai ir elektrotechnikos specialistai gali atlikti žemiau aprašytus darbus.	ar تحذير! تيار كهربائي! خطير موت لا تسم اعمال الصيانة والتراكيب الكهربائية قبل العاملين المدربين !
	da Livsfare på grund af elektrisk strøm! Kun uddannede el-installatorer og personer der er instruerede i elektrotekniske arbejdsopgaver, må udøre de nedenfor anførte arbejder.	pl Porażenie prądem elektrycznym stanowi zagrożenie dla życia! Opisane poniżej prace mogą przeprowadzać tylko wykwalifikowani elektrycy oraz osoby odpowiednio poinstruowane w zakresie elektrotechniki.	
	el Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Οι εργασίες που αναφέρονται στη συνέχεια θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από ηλεκτρολόγους και ηλεκτροτεχνίτες.		

**RMQ16
Q25(L)PV**





(en) CAUTION

The devices can be used for the emergency-stop/emergency-off functions. The definition of the functions/symbols to be used is specified in the following standards:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- or in the relevant national standards

(de) VORSICHT

Die Geräte können für die Funktionen NOT-HALT/NOT-AUS verwendet werden. Die Definition der Funktionen/der zu verwendeten Bildzeichen ist in folgenden Normen festgelegt:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- oder in jeweils entsprechend nationalen Normen

(fr) ATTENTION

Les appareils sont utilisables pour les fonctions ARRÊT D'URGENCE/COUPURE D'URGENCE. La définition des fonctions/des symboles à utiliser est stipulée dans les normes suivantes :

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- ou dans les normes nationales correspondantes

(es) ATENCIÓN

Estos aparatos pueden utilizarse para las funciones de PARADA DE EMERGENCIA. La definición de las funciones/los caracteres de imagen a utilizar se encuentra especificada en las siguientes normas:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- o en las respectivas normas nacionales

(it) ATTENZIONE

Gli apparecchi possono essere utilizzati per le funzioni di SPEGNIMENTO/ARRESTO DI EMERGENZA.

La definizione delle funzioni/delle icone utilizzate è contenuta nelle seguenti norme:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- o nelle norme nazionali corrispondenti

(zh) 注意

这个设备将用于紧急关闭 / 紧急停机。功能 / 图片标识的定义见以下规范：

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- 或相关的国家标准

(ru) ВНИМАНИЕ

Приборы могут использоваться для функций АВАР. СТОП/АВАР. ВЫКЛ. Определение функций/применяемых графических символов дано в нормах:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- либо в соответствующих национальных нормах

(nl) VOORZICHTIG

De apparaten kunnen voor de functies NOODSTOP/NOODUIT worden gebruikt. De definitie van de functies/het te gebruiken symbool is in de volgende normen vastgelegd:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- of de telkens geldende nationale normen

(da) FORSIGTIG

Enhederne kan anvendes til NØDSTOP-funktionerne (stop/frakobling). Definitionen af funktionerne/de billede tegn, der skal anvendes, er fastlagt i følgende normer:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- eller i de tilsvarende nationale normer

(el) ΠΡΟΣΟΧΗ

Οι συσκευές μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τις λειτουργίες διακοπής/απενεργοποίησης κινδύνου. Ο ορισμός των λειτουργιών/των χρησιμοποιούμενων συμβόλων καθορίζεται στα ακόλουθα πρότυπα

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- ή στα εκάστοτε αντίστοιχα εθνικά πρότυπα

(pt) CUIDADO

Os aparelhos podem ser utilizados para as funções de PARAGEM/INTERRUPÇÃO DE EMERGÊNCIA. A definição das funções/dos símbolos a utilizar encontra-se nas seguintes normas:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- ou nas correspondentes normas nacionais

(sv) OBSERVERA

Apparaten kan användas för funktionen NÖDSTOPP. Definitionen för funktioner/för bildecknen som skall användas är följande normer fastlagda:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- eller motsvarande nationella normer

(fi) HUOMIO

Laitteita voidaan käyttää HÄTİÄ-SEIS/HÄTİÄ-POISTAMINNOILLE. Toimintojen määritellyt/käytetylle kuvioimerkille on kiinnitetty seuraavissa normeissa:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- tai kulloisissakin vastaavissa kansallisissa normeissa

(cs) UPOZORNĚNÍ

Přístroje lze použít na funkce NOUZOVÉ ZASTAVENÍ/NOUZOVÉ VYPNUTÍ. Definice funkcí/použitých grafických symbolů je stanovena v následujících normách:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- nebo v odpovídajících národních normách

(et) ETTEVAATUST

Seadmed on võimalik kasutada HÄDALÜLITI/HÄDASEISKAMIS-funktsooniks. Funktsioonide/kasutatud jooniste definitsioon on kindlaks määratud alljärgnevate normidega:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- või vastavate rahvuslike normidega

(hu) VIGYÁZAT

VÉSZLEÁLLÍTÁS/VÉSZKIKAPCSOLÁS funkciók esetében használják az eszközöket. A következő szabványok tartalmazzák a funkciókra/használt piktogramokra vonatkozó meghatározásokat:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- illetve a vonatkozó nemzeti szabványok

(lv) UZMANĪBU

Ierīces var izmantot funkcijām AVĀRIJAS APTURĒŠANA/AVĀRIJAS IZSLĒĢŠANA. Funkciju/izmantoto piktogrammu definīcijas ir noteiktas šādos tiesību aktos:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- vai atbilstīgajās nacionālajās tiesību normās

(lt) PERSPĖJIMAS

Prietaisus galima naudoti AVAR. SUSTABD./AVAR. IŠJUNG. funkcijoms. Funkciju/naudotinų simbolių apibrėžimai nustatyti šiuose standartuose:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- arba atitinkamuose šalies standartuose

(pl) PRZESTROGA

Urządzenia można wykorzystać do realizacji funkcji zatrzymania / wyłączenia awaryjnego. Definicje funkcji/piktogramów do zastosowania są zawarte w następujących normach:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- lub w stanowiących ich odpowiedniki normach narodowych

(sl) POZOR

Aparati se lahko uporabijo za funkcije USTAVITEV V SILI/IZKLOP V SILI. Definicija funkcij/risb, ki jih je treba uporabiti, je določena v sledenih standardih:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- ali v ustreznih nacionalnih standardih

(sk) UPOZORNENIE

Prístroje je možné použiť pre funkcie NÚDZOVÉHO ZASTAVENIA alebo VYPNUTIA. Definícia funkcií alebo použitých znakov je stanovená v nasledovných normách:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- alebo v príslušných národných normách

(bg) ВНИМАНИЕ

Устройства могат да се използват за функциите аварийно спиране/аварийно изключване. Definicijata на функциите/на използваните символи се определя съгласно следните стандарти:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- или съгласно съответните национални стандарти

(ro) ATENTIE

Aparatele pot fi utilizate pentru funcțiile DECONECTARE/OPRIRE DE URGENȚĂ. Definiția funcțiilor/simbolurilor grafice este stabilită în următoarele norme:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- sau în normele naționale corespunzătoare

(hr) PAZNJA

Uredaji se mogu upotrebjavati za funkcije zaustavljanja u nuždi/isključenja u nuždi. Definicija funkcija/simbola koji se moraju upotrebljavati određena je sljedećim normama:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- ili dotičnim odgovarajućim nacionalnim normama

(tr) DİKKAT

Cihazlar, acil durdurma/acil kapatma fonksiyonları için kullanılabilir. Kullanılacak fonksiyonların/sembollerin tanımı aşağıdaki standartlarda belirtilmiştir:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- veya ilgili ulusal standartlarda

(uk) УВАГА

Пристрої можна застосовувати для аварійного зупинення / аварійного вимкнення. Визначення функцій і символів, що використовуються, наведено в таких стандартах:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
 - ISO 13850 – DIN EN ISO 13850
- або у відповідних національних стандартах

(ar)

يمكن استخدام الأجهزة لوقف تشغيل توقف الطوارئ/إيقاف التشغيل في حالة الطوارئ. تعريف الوظائف/الرموز التي سيتم استخدامها محدد في المعايير الآتية:

- IEC 60204-1 – DIN EN 60204-1
- ISO 13850 – DIN EN ISO 13850

أو في المعايير الوطنية ذات الصلة

Doc. No.: CE2100234

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Wir / We, Eaton Industries GmbH, 53105 Bonn, Germany,
Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung als Hersteller, dass das Produkt (die Produktfamilie) declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Not-Halt/Aus-Befehlsgeräte RMQ16 Emergency-stop-button RMQ16

entsprechend der Auflistung auf Seite 2 den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:
according to the list on page 2 complies with the provisions of Council directive(s):

2011/65/EU ***RoHS-Richtlinie / RoHS Directive***
2006/42/EC ***Maschinenrichtlinie / Machinery Directive***

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:
based on compliance with the following standard(s):

EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014
EN 60947-5-1:2017 + AC:2020
EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017
EN IEC 63000:2018
EN ISO 13850:2015

Bonn, 19.11.2021

EATON
Powering Business Worldwide

i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division

i.A. Paolo D'Amico
Head of Product Line Management
Machine Operation & Control

Seite/page 1 / 2

Doc. No.: CE2100234

Typen des Sortiments

Types within the range

Die Konformitätserklärung gilt für folgende Typen der Produktfamilie und in Kombination mit den darunter folgenden Produkten:

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

Q 25 (L) PV

+ Zubehör / Accessories

E01
E10
SQT..
SRT..
SQ-GE
SR-GE
ISH2.8
SRA..

Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen / Authorised Person to compile the technical file:
Eaton Industries GmbH, Industrial Controls & Protection Division, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

Bonn, 19.11.2021

EATON
Powering Business Worldwide

i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division

Seite/page 2 / 2

Doc. No.: UK2100397

Declaration of conformity

We, Eaton Industries GmbH, 53105 Bonn, Germany,
Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Emergency-stop-button RMQ16

according to the list on page 2 and provided that it is installed, maintained and used in the application intended for, with respect to the relevant manufacturer's instructions, installation standards and "good engineering practices", complies with the statutory requirements:

- 2012 No. 3032 *RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012*
 2008 No. 1597 *The Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008*

based on compliance with the following standard(s):

- EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014
 EN 60947-5-1:2017 + AC:2020
 EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017
 EN IEC 63000:2018
 EN ISO 13850:2015



Bonn, 22.11.2021

i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division

i.A. Paolo D'Amico
Head of Product Line Management
Machine Operation & Control

Page 1 / 2

Doc. No.: UK2100397

Types within the range

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

Q 25 (L) PV

+ Zubehör / Accessories

- E01
 E10
 SQT..
 SRT..
 SQ-GE
 SR-GE
 ISH2.8
 SRA..

Bonn, 22.11.2021

i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division

i.A. Paolo D'Amico
Head of Product Line Management
Machine Operation & Control

Page 2 / 2