

# EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

**PILZ**

No. 1006774-2EN-03

Wir **Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Straße 2, 73760 Ostfildern, Deutschland**  
 We **Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Germany**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
 declare under our sole responsibility that the product

**PITestop - Not-Halt-Taster**  
 PITestop - emergency stop pushbuttons

**Produktliste siehe Anhang**  
 product list see annex

den folgenden europäischen Richtlinien entspricht:  
 complies with following European Directives:

**2006/42/EG Maschinenrichtlinie bis 19.01.2027/EC Machinery directive until 19 January 2027**

**Verordnung (EU) 2023/1230 Maschinen OJ L165, S. 1–102 gültig ab 20.01.2027**  
 REGULATION (EU) 2023/1230 Machinery published in Official Journal of the EU OJ L165, S. 1–102 valid from 20 January 2027

**2011/65/EU ROHS Richtlinie veröffentlicht im Amtsblatt der EU L174/S. 88-110**  
 2011/65/EU ROHS directive published in OJ L174, p. 88-110

**Normen oder technische Regeln der Konformitätsbewertung:**  
 Standards or technical rules applied for conformity assessment:

**EN IEC 63000: 2018, EN 60947-5-1: 2017, EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017\***  
**EN ISO 13850: 2015**

**\*Produkte mit NOT-Halt Funktion**  
 products with stop function),

**Bevollmächtigt für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:**  
 Authorised to compile the technical file:

**Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Deutschland**  
 Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Germany

**Unterzeichnet für und im Namen von: Pilz GmbH & Co. KG**  
 Signed for and on behalf of:

**Ostfildern, 01.06.2026**

Ort, Datum  
 Place, Date

**ppa. Holzäpfel, Matthias**  
**Vice President Product Development**

Name, Vorname und Funktion des Unterzeichners  
 surname, first name and function of signatory

Signed by:  
  
 874109681ACC440...  
 Unterschrift  
 signature

Diese Konformitätserklärung entspricht der Europäischen Norm EN ISO/IEC 17050-1: 2010-04 „Konformitätsbewertung - Konformitätserklärung von Anbietern Teil 1: Allgemeine Anforderungen“  
 This declaration of conformity is suitable to the European Standard EN ISO/IEC 17050-1: 2010-04 „Conformity assessment - Supplier's declaration of conformity - Part 1: General requirements“

## Anhang zur EU-Konformitätserklärung

### Annex to EU-Declaration of conformity

#### Produktliste

product list

1. **Drucktaster / Pushbuttons**
2. **Kontaktblöcke / Contact blocks**
3. **Kontaktblock-Sets / Contact block sets**
4. **Kontaktblockholder / Contact block holder**
5. **Einzelkomponenten / Individual components**
6. **Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)**

Typ	Order-No	Beschreibung / Description
PIT es1e	400541	Notastaster mit „EMERGENCY STOP“ Aufdruck, gelber Blockierschutzkragen Estop push button with Label „EMERGENCY STOP“, with yellow block protection ring
PIT es1s	400131	Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
PIT es1u	400531	Drucktaster Standard Push Button
PIT es2s	400132	Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
PIT es2u	400532	Drucktaster Standard Push Button
PIT es2.11 operator black	400110	Drucktaster Standard schwarz Push Button black
PIT es2.12 key-operator black	400111	Drucktaster, Schlüssel, schwarz Push Button, key, black
PIT es2.13 operator illuminated black	400112	Drucktaster schwarz, beleuchtbar, Logo und Modulanschlusselement Push Button black, illuminable, logo and accessory connection module
PIT es3s	400133	Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module
PIT es3s without terminal	400153	Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen, ohne Kabelaufnahme Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on pushbutton, without cable intake
PIT es3s-c	400143	Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Blockierschutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol and accessory connection module
PIT es3u	400533	Drucktaster, beleuchtbar und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable and accessory connection module
PIT es3u without terminal	400553	Drucktaster, beleuchtbar, ohne Kabelaufnahme Push Button, illuminable, without cable intake
PIT es3u-c	400543	Drucktaster, beleuchtbar und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable and accessory connection module
PIT es4s	400134	Drucktaster, Schutzkragen, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, protectiv collar, illuminable, E-Stop symbol and accessory connection module
PIT es4s without terminal	400154	Drucktaster, Schutzkragen, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen, ohne Kabelaufnahme Push Button, protectiv collar, illuminable, E-Stop symbol, without cable intake
PIT es4u	400534	Drucktaster, Schutzkragen, beleuchtbar und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, protectiv collar, illuminable and accessory connection module

Typ	Order-No	Beschreibung / Description
PIT es5s	400135	Drucktaster, Schutzkragen, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen Push Button, protectiv collar, E-Stop symbol
PIT es5u	400535	Drucktaster, Schutzkragen Push Button, protectiv collar
PIT es5.12	400601	Drucktaster, Schutzkragen, Schlüssel Push Button, protectiv collar, key
PIT es6.10	400610	Drucktaster, roter Betätiger Push Button, operartor red
PIT es6.11	400611	Drucktaster Push Button
PIT es7u	400537	Drucktaster, Hygieneausführung Push Button, hygienic design
PIT es8s	400138	Drucktaster, Schlüssel, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen Push Button, key, E-Stop symbol, logo on protective collar
PIT es8u	400538	Drucktaster, Schlüssel Push Button, key
PIT es9u	400539	Drucktaster, ohne Blockierschutzkragen Push Button, without blocking protective collar

Typ	Order-No	Beschreibung / Description
PIT esb6.10	400360	Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block 2 normally closed contact, screw terminal
PIT esb6.16	400366	Überwacher Kontaktblock 1 Öffnerkontakt, Flachstecker Monitored contact block 1 normally closed contact, flat connector
PIT esc1	400315	Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
PIT esc1c	400316	Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
PIT esc2	400320	Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT esc2c	400321	Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Federkraftklemme Contact block, 1 normally closed contact, spring terminal
PIT esc3c	400311	Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Federkraftklemme Contact block, 1 normally open contact, spring terminal
PIT esc3	400310	Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme Contact block, 1 normally open contact, screw terminal
PIT esc4	400324	Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block, 1 normally open contact, screw terminal
PIT esc0	400325	Modulanschlusselement Connection Module
PIT esc0-c	400326	Modulanschlusselement Connection Module

Typ	Beschreibung / Description
PIT esb1.1	Kontaktblock 1 Öffnerkontakt, überwacht, Schraubklemme Contact block 1 normally closed contact, monitored, screw terminal
PIT esb1.2	Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, überwacht, Schraubklemme Contact block 2 normally closed contact, monitored, screw terminal
PIT esb1.3	Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, 1 Schließerkontakt, überwacht, Schraubklemme Contact block 2 normally closed contact, 1 n/o, monitored, screw terminal
PIT esb1.4	Kontaktblock 1 Öffnerkontakt, 1 Schließerkontakt, überwacht, Schraubklemme Contact block 1 normally closed contact, 1 normally open contact, monitored, screw terminal
PIT esb2.1	Kontaktblock 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block 1 normally closed contact, screw terminal
PIT esb2.2	Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block 2 normally closed contact, screw terminal
PIT esb2.3	Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, 1 n/o, Schraubklemme Contact block 2 normally closed contact, 1 normally open contact, screw terminal

Typ	Beschreibung / Description
PIT esb2.4	Kontaktblock 1 Öffnerkontakt, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme Contact block 1 normally closed contact, 1 normally open contact, screw terminal
PIT esc6c 2n/c 1n/o	Kontaktblock, 2 Öffnerkontakte / 1 Schließer-kontakt, Federkraftklemmen Contact block, 2 normally closed contacts, 1 Normally open contact, spring-loaded terminals.
PIT esc8c 1n/c 1/no	Kontaktblock, 1 Öffnerkontakte / 1 Schließer-kontakt Federkraftklemmen Contact block, 1 normally closed contact, 1 Normally open contact, spring-loaded terminals

Typ	Vers.	Beschreibung / Description
PIT holder 3c	V1	Halter für 3 Kontaktblöcke Holder for 3 contact blocks
PIT MHR3	V1	Halter für 3 Kontaktblöcke Holder for 3 contact blocks
PIT MHR5	V1	Halter für 5 Kontaktblöcke Holder for 5 contact blocks

Typ	Order-No	Beschreibung / Description
PIT es Set 6u- 5nf	400700	Not-Halt-Taster, 2 Öffnerkontakte im Gehäuse M12-4polig Emergency stop button, 2 NC contacts in housing M12 4-pin
PITes Set 6u- 5nf AIDA	400701	Not-Halt-Taster, 2 Öffnerkontakte im Gehäuse M12- 5 polig Emergency stop button, 2 NC contacts in housing M12 5-pin
PIT es Set6u- 5nr	400455	Not-Halt Box, M12 Ausführung, 5-polig Emergency Stop Box, 5 pin M12 Edition
PIT es Set6u- 5cr	400451	Not-Halt Box, Federkraftklemme Emergency Stop Box, spring terminal
PIT es Set6.5	400624	Not-Halt-Taster Emergency Stop Actuator

## 6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)

Typ	Order-No	Set bestehend aus / set consists of
PIT es Set1e-5	400512	<b>PIT es1e</b> (400541), Drucktaster Standard, Aufschrift „EMERGENCY STOP“ mit gelbem Blockierschutzkragen Estop push button, with Label „EMERGENCY STOP“, with yellow block protection ring
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V1) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubklemme Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme
PIT es Set1s-1	400430	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
PIT es Set1s-1c	400431	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
PIT es Set1s-5	400432	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks

6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)		
Typ	Order-No	Set bestehend aus / set consists of
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set1s-5c	400433	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar <b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal <b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set1s-5cs	400448	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar <b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal <b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200) Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.
PIT es Set1s-5ns	400453	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200 + 5pol. M12) Aufbaugehäuse IP65, M12-5pol. Stecker /surface mount housing IP65, M12-5 pin connector
PIT es Set1s-5s	400447	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200) Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.
PIT es Set1s-6	400445	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc3</b> (400310), Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal

6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)		
Typ	Order-No	Set bestehend aus / set consists of
PIT es Set1s-6c	400446	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
		<b>PIT esc3c</b> (400311), Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 normally open contact, spring terminal
PIT es Set1s-6s	400452	<b>PIT es1s</b> (400131), Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc3</b> (400310), Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal
<b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200) Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.		
PIT es Set2s-5	400434	<b>PIT es2s</b> (400132) Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkrag. Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set2s-5c	400435	<b>PIT es2s</b> (400132) Drucktaster Standard, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkr. Push Button, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set3s-5c	400437	<b>PIT es3s-c</b> (400143), Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set3s-5ns	400454	<b>PIT es3s</b> (400133), Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module

6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)		
Typ	Order-No	Set bestehend aus / set consists of
		<b>PIT MHR5</b> (400340), Halter für 5 Kontaktblöcke / Holder for 5 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc3</b> (400310), Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200 + 5pol. M12) Aufbaugehäuse IP65, M12-5pol. Stecker /surface mount housing IP65, M12-5 pin connector <b>2 x Drahtbrücke</b>
PIT es Set3s-5ns AIDA	400465	<b>PIT es3s</b> (400133), Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module <b>PIT MHR5</b> (400340), Halter für 5 Kontaktblöcke / Holder for 5 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc3</b> (400310), Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200 + 5pol. M12) Aufbaugehäuse IP65, M12-5pol. Stecker /surface mount housing IP65, M12-5 pin connector <b>2 x Drahtbrücke</b>
PIT es Set3s-5	400436	<b>PIT es3s</b> (400133), Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set3s-5s	400449	<b>PIT es3s</b> (400133), Drucktaster, beleuchtbar, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen und Zubehör Modulanschlusselement Push Button, illuminable, E-Stop symbol, logo on protective collar and accessory connection module <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200) Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.
PIT es Set3.1: es3.11 / 2 n/c	400510	<b>PIT es3.11 operator red</b> (400531) Notastaster ohne Pilz Aufdruck, mit gelbem Blockierschutzkragen / Estop push button without Pilz label, with yellow block protection ring <b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks

6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)		
Typ	Order-No	Set bestehend aus / set consists of
		<b>PIT esc1 (400315_V1)</b> Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esb1.2 (400301)</b> , Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, überwacht, Schraubklemme / Contact block 2 normally closed contact, monitored, screw terminal
PIT es Set3.2: es3.11 / 2 n/c 1 n/o	400511	<b>PIT MHR5 (400340)</b> , Halter für 5 Kontaktblöcke / Holder for 5 contact blocks <b>PIT esc1 (400315_V1)</b> Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2 (400320)</b> , Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc3 (400310)</b> , Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal <b>PIT es3.11 operator red (400531)</b> Notastaster ohne Pilz Aufdruck, mit gelbem Blockierschutzkragen / Estop push button without Pilz label, with yellow block protection ring
PIT es Set4.1: es3.11 / box / 2 n/c	400520	<b>PIT MHR3 (400330)</b> , Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc2 (400320)</b> , Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2 (400320)</b> , Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal <b>PIT es3.11 operator red (400531)</b> Notastaster ohne Pilz Aufdruck, mit gelbem Blockierschutzkragen / Estop push button without Pilz label, with yellow block protection ring <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm (400200)</b> Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.
PIT es Set4.2: es3.11 / box / 2 n/c 1 n/o	400521	<b>PIT esb2.3 (400303)</b> , Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, 1 n/o, Schraubklemme / Contact block 2 normally closed contact, 1 normally open contact, screw terminal <b>PIT es3.11 operator red (400531)</b> Notastaster ohne Pilz Aufdruck, mit gelbem Blockierschutzkragen / Estop push button without Pilz label, with yellow block protection ring <b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm (400200)</b> Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16. <b>PIT esc3 (400310)</b> , Kontaktblock, 1 Schließerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally open contact, screw terminal <b>PIT MHR3 (400330)</b> , Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
PIT es Set5s-5	400438	<b>PIT es5s (400135)</b> Drucktaster, Schutzkragen, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen / Push Button, protectiv collar, E-Stop symbol <b>PIT MHR3 (400330)</b> , Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1 (400315_V2)</b> Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal <b>PIT esc2 (400320)</b> , Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set5s-5c	400439	<b>PIT es5s (400135)</b> Drucktaster, Schutzkragen, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen / Push Button, protectiv collar, E-Stop symbol <b>PIT holder 3c (400331)</b> , Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks <b>PIT esc1c (400316)</b> , Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal <b>PIT esc2c (400321)</b> , Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal

<b>6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)</b>		
<i>Typ</i>	<i>Order-No</i>	<i>Set bestehend aus / set consists of</i>
PIT es Set5s-5s	400450	<b>PIT es5s</b> (400135) Drucktaster, Schutzkragen, Not-Halt-Symbol+ Logo auf Schutzkragen / Push Button, protectiv collar, E-Stop symbol
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT es box 72 x 72 x 61 mm</b> (400200) Aufbaugehäuse IP65, Kabeleinführung 2x M16 /surface mount housing IP65, cable entry 2x M16.
PIT es Set6.1: es6.10 / 2n/c	400620	<b>PIT es6.11</b> (400610), Drucktaster / Push Button
		<b>PIT esb6.10</b> (400360), Kontaktblock 2 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block 2 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set7u-5	400441	<b>PIT es7u</b> (400537), Drucktaster, Hygieneausführung / Push Button, hygienic design
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set7u-5c	400442	<b>PIT es7u</b> (400537), Drucktaster, Hygieneausführung / Push Button, hygienic design
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set8s-5c	400444	<b>PIT es8s</b> (400138), Drucktaster, Schlüssel, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, key, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set8s-5	400443	<b>PIT es8s</b> (400138), Drucktaster, Schlüssel, Not-Halt-Symbol, Logo auf Schutzkragen / Push Button, key, E-Stop symbol, logo on protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set9u-5	400458	<b>PIT es9u</b> (400539), Drucktaster, ohne Blockierschutzkragen / Push Button, without blocking protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal

<b>6. Verkaufseinheiten (Sets) / Sales units (Set)</b>		
<i>Typ</i>	<i>Order-No</i>	<i>Set bestehend aus / set consists of</i>
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
PIT es Set9u-5c	400459	<b>PIT es9u</b> (400539), Drucktaster, ohne Blockierschutzkragen / Push Button, without blocking protective collar
		<b>PIT holder 3c</b> (400331), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1c</b> (400316), Kontaktblock, 1 überwachter Öffnerkontakt, Federkraftklemme / Contact block, 1 monitored normally closed contact, spring terminal
		<b>PIT esc2c</b> (400321), Öffnerkontakt n/c, Federkraftklemme / n/c, spring terminal
PIT es Set9u-7	400457	<b>PIT es9u</b> (400539), Drucktaster, ohne Blockierschutzkragen / Push Button, without blocking protective collar
		<b>PIT MHR3</b> (400330), Halter für 3 Kontaktblöcke / Holder for 3 contact blocks
		<b>PIT esc1</b> (400315_V2) Kontaktblock 1 überwachter Öffnerkontakt, Schraubkl. Contact block, 1 monitored normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal
		<b>PIT esc2</b> (400320), Kontaktblock, 1 Öffnerkontakt, Schraubklemme / Contact block, 1 normally closed contact, screw terminal