



- Praktische Ex-e-Steuerkästen aus glasfaserverstärktem Polyesterharz
- Individuell bestückbar mit Befehlsgeräten, Leuchtmeldern, Leuchtdrucktastern, Steuerschaltern, Strommessern, Spannungsmessern
- Optional: Flansche, Deckelscharnier, Flanschgehäuse, Messingplatten, Kabel- und Leitungseinführungen aus Metall

### MY R. STAHL 8146F



Die Steuerkästen der Reihe 8146 von R. STAHL sind in 8 Grundgrößen und unterschiedlichen Gehäusehöhen erhältlich und lassen sich zu größeren Einheiten kombinieren. Sie werden aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyesterharz gefertigt. Wir bestücken sie nach Kundenwunsch mit verschiedenen Komponenten, als Zubehör sind optional u. a. Flansche, Deckelscharniere oder Kabel- und Leitungseinführungen aus Metall erhältlich.

## Technische Daten

### Explosionsschutz

Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEX
Einsatzbereich (Zonen)	1, 2, 21, 22
IECEX Bescheinigung Gas	IECEX PTB 06.0090
IECEX Bescheinigung Gas	IECEX PTB 06.0090
IECEX Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 Gb
IECEX Bescheinigung Staub	IECEX PTB 06.0090
IECEX Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 01 ATEX 1024
ATEX Gasexplosionsschutz	Ex II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 01 ATEX 1024
ATEX Staubexplosionsschutz	Ex II 2 D Ex tb IIIC T80 °C Db
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEX (PTB)
Schiffszulassung	DNV
Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX und IECEX gekennzeichnet.

### Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung AC	0 ... 230 V
Bemessungsbetriebsspannung DC	24 V
Bemessungsbetriebsstrom	6 A
Frequenzbereich	50 – 60 Hz

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 °C ... +40 °C
Umgebungstemperatur	-4°F ... +104°F

### Mechanische Daten

Schutzart IP (IEC 60529)	IP66
--------------------------	------

8146/5071-K0082 Art. Nr. 216160

### Mechanische Daten

Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt
Gehäuse Farbe	dunkelgrau
Entflammbarkeit gemäß	IEC/EN 60695 UL 94 ASTM D635
Silikonfrei	Nein
Anschlussquerschnitt	2,50mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	14 AWG
Deckelbefestigung	mit unverlierbaren Schrauben
Deckelstärke	2,8 mm
Deckelstärke Zoll	0,11 in
Wandstärke	2,8 mm
Wandstärke Zoll	0,11 in
Breite	340,5 mm
Breite Zoll	13,406 in
Höhe	170 mm
Höhe Zoll	6,692 in
Tiefe	91 mm
Tiefe Zoll	3,583 in
Gewicht	1,9 kg

### Komponenten

Vorsatz 1	1 x Schlüsselschalter
Vorsatz 2	5 x Kleiner Griff
Vorsatz 3	1 x NOT-AUS Pilzsperrtaster
Einbauteil 1	3 x Kontaktelement Öffner / Schließer
Einbauteil 2	3 x Kontaktelement Schließer / Schließer
Einbauteil 3	1 x Kontaktelement Öffner
Flansche und Platten	ohne Flansch
Einführung 1	1 x Kabeleinführung schwarz M32 Ø 13 ... 21 mm
Klemmen PE Typ 1	1 x Weidmüller WPE 2-Leiter 4 mm <sup>2</sup> grün-gelb

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.