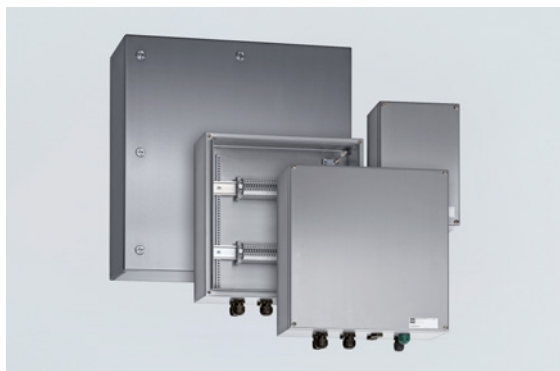


8150/1-0727-0360-150-3311 Art. Nr. 275140



- Widerstandsfähige Ex-e-Klemmenkästen aus Edelstahl, Schutzart IP66, äußerer Erdungsanschluss M8
- Ausführung als Schraubdeckel oder Scharnierdeckel mit Vorreibern
- Individuell bestückbar

MY R. STAHL 8150A



Die Ex-e-Klemmenkästen der Reihe 8150 von R. STAHL bestehen aus strichgeschliffenem Edelstahl (1.4301, AISI 304 oder 1.4404, AISI 316L) und sind besonders widerstandsfähig: Durch das optimierte Design, wie die umlaufende Rinnenkonstruktion an der Deckelöffnung und der für die extremsten Temperaturbereiche geeigneten Silikondichtung, ist das Gehäuse weltweit einsetzbar. Es steht optional verschiedenes Zubehör zur Verfügung.

## Technische Daten

### Explosionsschutz

Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEX United Kingdom
Einsatzbereich (Zonen)	1, 2, 21, 22
IECEX Bescheinigung Gas	IECEX PTB 09.0048
IECEX Gasexplosionsschutz	Ex eb IIC T6 / T5 Gb
IECEX Bescheinigung Staub	IECEX PTB 09.0048
IECEX Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C / T95 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 09 ATEX 1108
ATEX Gasexplosionsschutz	⊕ II 2 G Ex eb IIC T6 / T5 Gb
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 09 ATEX 1108
ATEX Staubexplosionsschutz	⊕ II 2 D Ex tb IIIC T80 °C / T95 °C Db
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEX (PTB), Korea (KGS), Taiwan (ITRI), USA (UL)
Konformitätserklärungen	ATEX (EUK), Volksrepublik China (CCC)

### Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung AC	0 ... 690 V
-------------------------------	-------------

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-60 °C ... +40 °C (T6) -60 °C ... +55 °C (T5)
Umgebungstemperatur	-76°F ... +104°F (T6) -76°F ... +131°F (T5)

### Mechanische Daten

Schutzart IP (IEC 60529)	IP66
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4404, (AISI 316L), strichgeschliffen
Entflammbarkeit gemäß	IEC/EN 60695 UL 94 ASTM D635

8150/1-0727-0360-150-3311 Art. Nr. 275140

### Mechanische Daten

Schutzleiteranschluss außen	M8
Silikonfrei	Nein
Anschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	14 AWG
Deckelstärke	2 mm
Deckelstärke Zoll	0,079 in
Wandstärke	1,5 mm
Wandstärke Zoll	0,059 in
Abmessungen (BxHxT)	727 x 360 x 150 mm
Breite	727 mm
Breite Zoll	28,622 in
Höhe	360 mm
Höhe Zoll	14,173 in
Tiefe	150 mm
Tiefe Zoll	5,906 in
Gewicht	12 kg
Gewicht	26,46 lb

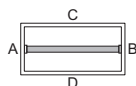
### Montage / Installation

Deckelschraube 1 Anzugsdrehmoment	4,5 Nm
Deckelschraube 1 Anzugsdrehmoment lbf in	39,83 lbf in

### Komponenten

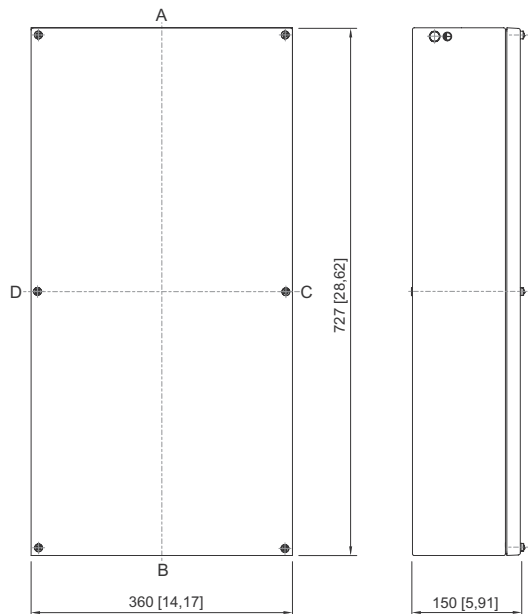
Flansche und Platten	ohne Flansch
Einführungen Einbaumöglichkeiten/Seite	ohne Bohrungen
Tragschiene	35 x 672 mm (1x)
Tragschiene Zoll	1,38 x 26,46 " (1x)
Klemmen Typ 1	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm <sup>2</sup> grau

### Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



8150/1-0727-0360-150-3311 Art. Nr. 275140


Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



8150/-0727-0360-150-..1.

## Zubehör

### Montagesatz Schraubcharnier

	Art. Nr.
 Nachrüstbares Scharnier für Gehäuse bis max. 400 x 400 mm	275739

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