Klemmenkästen Ex i Reihe 8146/2 aus Formstoff





- Vielseitige Ex-i-Klemmenkästen in verschiedenen Größen und Höhen, Schutzart IP66
- · Individuelle Bestückung nach Kundenanforderung
- Gehäuse mit unverlierbaren Deckelschrauben, bei Bedarf Flansche an den Gehäuseseiten möglich

WebCode 8146P



Die Klemmenkästen der Reihe 8146 von R. STAHL bestehen aus hochwertigem, glasfaserverstärktem Polyesterharz und sind ideal für den Einsatz in rauen Umgebungsbedingungen. Mit acht Grundgrößen mit verschiedenen Höhen sind sie vielseitig einsetzbar. Nach Kundenbedarf werden sie mit Reihenklemmen bis zu 300 mm² bestückt, optional sind auch Flansche an mehreren Gehäuseseiten möglich.

	IEC	Ex / <i>A</i>	TEX			
Zone	0	1	2	20	21	22
Installation in		•	•		•	•

Produktbeschreibung		Klemmenka						
Abbildung	Produkt-Typ	Klemmen	Tragschiene	PA Schiene	Max. Anzahl Klemmen 2,5 mm²	Max. Anzahl Klemmen 4 mm²	Art. Nr.	Gewicht
A B	8146/2S71	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 301 mm (1x)	7 x 4 mm² (1x)	49	-	136739	2,01 k
		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 301 mm (1x)	7 x 4 mm ² (1x)	-	41	136741	2 k
A B D	8146/2041	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau 2 x Phoenix UT 2- Leiter 4 mm² grau	35 x 133 mm (1x)	-	19	-	136666	730
		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau 2 x Phoenix UT 2- Leiter 4 mm² grau	35 x 133 mm (1x)	-	-	16	136668	700
C D D	8146/2051	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 133 mm (1x)	7 x 4 mm² (1x)	19	-	136689	1 k
		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 133 mm (1x)	7 x 4 mm ² (1x)	-	16	136691	1 k
C B	8146/2061	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 189 mm (1x)	7 x 4 mm ² (1x)	27	-	136715	1,4 k
		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 189 mm (1x)	7 x 4 mm ² (1x)	-	23	136717	1,35 k



F3

Auswahltabelle								
Produktbeschreibung		Klemmenka	isten Ex i					
Abbildung	Produkt-Typ	Klemmen	Tragschiene	PA Schiene	Max. Anzahl Klemmen 2,5 mm²	Max. Anzahl Klemmen 4 mm²	Art. Nr.	Gewich
C A B	8146/2081	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 301 mm (1x)	18 x 4 mm² (1x)	52	-	136801	3,4 k
D		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 301 mm (1x)	18 x 4 mm² (1x)	-	43	136803	3,37 k
C A B	8146/2081	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 301 mm (2x)	18 x 4 mm² (1x)	98	-	136805	3,81 k
D		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 301 mm (2x)	18 x 4 mm² (1x)	-	82	136807	3,8 k
A B	8146/2093	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 637 mm (2x)	18 x 4 mm² (2x)	196	-	136904	7,3 k
D		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 637 mm (2x)	18 x 4 mm² (2x)	-	164	136905	7,5 k
A B	8146/2093	1 x Phoenix UT 2-Leiter 2,5 mm² blau	35 x 637 mm (1x)	18 x 4 mm² (2x)	104	-	136902	7,1 k
D		1 x Phoenix UT 2-Leiter 4 mm² blau	35 x 637 mm (1x)	18 x 4 mm² (2x)	-	86	136903	7,3 kg

Die max. Anzahl Klemmen bezieht sich auf die max. Anzahl der einbaubaren Klemmen in das jeweilige Gehäuse.

Technische Daten	
Explosionsschutz	
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex ia ib IIC T6 Gb
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Staubexplosionsschutz	
Bescheinigungen	ATEX (PTB), Brasilien (ULB), IECEx (PTB), Indien (PESO), Taiwan (ITRI), Volksrepublik China (NEPSI)
Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX und IECEx gekennzeichnet.
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung AC	0 – 60 V
Hinweis	abhängig vom Klemmentyp und den verwendeten explosionsgeschützten Bauteilen
Mechanische Daten	
Schutzart IP (IEC 60529)	IP66
Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt
Entflammbarkeit gemäß	IEC/EN 60695 UL 94 ASTM D635
Silikonfrei	Nein
Komponenten	
Hinweis	Bitte beachten Sie die Herstellerangaben der Klemmen-Hersteller, z. B. das Anzugsdrehmoment

Zubehör				
Abbildung	Beschreibung	Art. Nr.	Gewicht	
Messingplatte 2 mm	für Flansche			
*	für Flansch Größe 2 (126 x 266 mm)	136960	440 g	

2

Klemmenkästen Ex i Reihe 8146/2 aus Formstoff



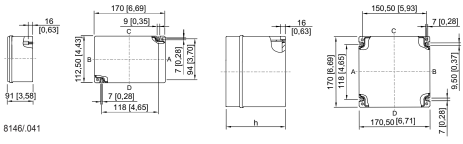
Zubehör			
Abbildung	Beschreibung	Art. Nr.	Gewicht
Messingplatte 2 mm für	Gehäuse		
	für 8146/.071, 8146/.072 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.081, 8146/.082 (Gehäuseseiten A / B) 8146/.091, 8146/.092 (Gehäuseseiten C1 / D1)	136927	140 g
Messingplatte 3 mm für	Gehäuse		
	für 8146/.S73 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.093 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.093 (Gehäuseseiten A / B)	136626	880 g

Ersatzteile			
Abbildung	Beschreibung	Art. Nr.	Gewich
Messingplatte 2 mr	·	7	0011101
	für Flansch Größe 1 (68 x 128 mm)	136888	40
Messingplatte 2 mr	n für Gehäuse		
•	für 8146/.051, 8146/.052 (Gehäuseseiten A / B) 8146/.S71 (Gehäuseseiten A / B)	136914	50
	für 8146/.S73 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.083 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.093 (Gehäuseseiten A / B)	136979	310
Messingplatte 3 mr	n für Flansche		
	für Flansch Größe 1 (68 x 128 mm)	136201	200
	für Flansch Größe 2 (126 x 266 mm)	136568	100
Messingplatte 3 mr	n für Gehäuse		
	für 8146/.031 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.041 (Gehäuseseiten A / B)	136395	100
	für 8146/.041 (Gehäuseseiten C / D)	136403	160
	für 8146/.051, 8146/.052 (Gehäuseseiten A / B) 8146/.S71 (Gehäuseseiten A / B)	136240	140
	für 8146/.071, 8146/.072 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.081, 8146/.082 (Gehäuseseiten A / B) 8146/.091, 8146/.092 (Gehäuseseiten C1 / D1)	136313	400
	für 8146/.073 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.083 (Gehäuseseiten A / B) 8146/.093 (Gehäuseseiten C1 / D1)	136621	810
	für 8146/.S71 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.081, 8146/.082 (Gehäuseseiten C / D) 8146/.091, 8146/.092 (Gehäuseseiten A / B)	136544	460
Flansch			
	Größe 1: 68 x 128 mm, 5,8 mm dick	136032	106

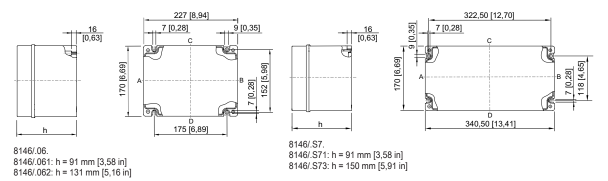


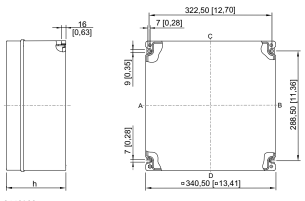
E3

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



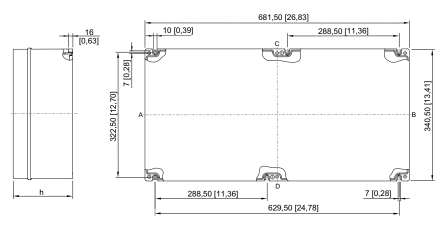
8146/.05. 8146/.051: h = 91 mm [3,58 in] 8146/.052: h = 131 mm [5,16 in]





8146/.08. 8146/.081: h = 91 mm [3,58 in] 8146/.082: h = 131 mm [5,16 in] 8146/.083: h = 150 mm [5,91 in] 8146/.084: h = 171 mm [6,73 in] 8146/.085: h = 190 mm [7,48 in] 8146/.086: h = 230 mm [9,06 in]





8146/.09. 8146/.091: h = 91 mm [3,58 in] 8146/.092: h = 131 mm [5,16 in] 8146/.093: h = 150 mm [5,91 in] 8146/.095: h = 190 mm [7,48 in]