

Artikel Nummer: P90E2-1515081-06330

**swibox-P90** Edelstahl Abzweiggehäuse 6 mm<sup>2</sup>

E90 Kabelklemmgehäuse aus Edelstahl  
Kabelabzweiggehäuse nach EN 61439,  
bestückt mit hochtemperaturbeständigen  
Keramikklemmen. Geprüft nach DIN 4102  
und EN 1363 über einen Zeitraum von 90 Minuten.  
3 -polig im Durchgang 1,5 - 6 mm<sup>2</sup>  
3 -polig im Abzweig 1,5 - 6 mm<sup>2</sup>

**Bestückung:**

2 Stück Keramik Klemmen 4-polig 6<sup>2</sup> im Durchgang Klemmbereich 1,5 – 6 mm<sup>2</sup>  
2 Stück Erdklemmen 16<sup>2</sup> im Durchgang Klemmbereich 1,5 – 16 mm<sup>2</sup>

**Gehäuse:**

Schutzart: IP66  
Schlagfestigkeit: IK10  
Abmessung Gehäuse: H 150 x B 150 x T 80 mm  
Umgebungstemperatur: -25 °C+40 °C, +35°C (24 h)  
Gehäuse: Edelstahl 1.4541; ASI 303; V4A  
Farbcode:  
Gewicht:

**Elektrische Werte:**

Schutzklasse: I  
Nennisolationsspannung: 750 V

**Zertifikate:**

Standards: EN 61439  
Brandschutz DIN 4102-12: P-1017 DMT DO

**Kabeleinführung:**

2 Stück Einführungsmembrane M32 Kabel Ø 12 – 24 mm  
2 Stück Einführungsmembrane M40 Kabel Ø 19 – 30 mm

**Zubehör beiliegend:**

Befestigungsmaterial Betonschrauben  
Aussenbefestigung

Technical drawing showing dimensions and exploded view of the fire alarm bell. Dimensions include 93,3, 110, 150, 183,4, 186,4, and 231,4. The exploded view shows components numbered 1 through 9. A 3D rendering of the assembled unit is shown in the bottom right corner.

1	Typenschild Gehäuse	9	BT-SE002043
	SE002038	8	AWS41 - 316
0.5	Wandbefestigungslasche	7	RMM40
	AWS41-316	6	RMM32
2	Kabeldurchführung orange	5	ZB-SE002048
		4	ZB-SE002031
1	SSTB-151508 NA-00	3	19819030203
		2	ZB-SE002028
1	Erdungskabel 151508	1	9880201800
2	Unterlegscheibe Kunststoff		
1	Klemmenblock 06-3-3-0		
1	Eldon Bkt-Mutter M6		
Anz.	Benennung	Pos.	Bauteilnummer Lieferant
	Index		Hersteller
	Datum		Gezeichnet
	Version		16.10.2017 JJK
P90E2-1515081-06330_001			Prüfung
			A2 Blatt 1 / 2
			SE002038
			BE002038-006

SWIBOX AG  
Industriestrasse 38  
CH-3175 Flamatt

SE002038  
Industriestrasse 38  
CH-3175 Flamatt

Das Wirkprinzip des dieses Zeichnungs und Daten verbleibt patentiert in unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung ist das Weitergeben oder Kopieren dieser Zeichnungen, Datenblätter oder sonstiger Unterlagen nicht zulässig. Änderungen sind nur durch schriftliche Anweisung der zuständigen Abteilungen möglich. Die in dieser Zeichnung angegebenen Angaben beziehen sich auf die gezeigte Ausführung. Änderungen sind ohne schriftliche Genehmigung der Abgabe und der auf diesen Daten verbleibenden Zeichnungen nicht zulässig.