

Artikel Nummer: P90E1-2020081-16531

**swibox-P90** Abzweiggehäuse 16 mm<sup>2</sup>

E90 Kabelklemmgehäuse aus Stahlblech  
Kabelabzweiggehäuse nach EN 61439,  
bestückt mit hochtemperaturbeständigen  
Keramikklemmen. Geprüft nach DIN 4102  
und EN 1363 über einen Zeitraum von 90 Minuten.

5 -polig im Durchgang 2,5 - 16 mm<sup>2</sup>

3 -polig im Abzweig 1,5 - 6 mm<sup>2</sup>

**Bestückung:**

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

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

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

2 Stück Erdklemmen 35<sup>2</sup> im Durchgang Klemmbereich 2,5 – 35 mm<sup>2</sup>

6 Stück Feinsicherungshalter 2 A von aussen zugänglich

**Gehäuse:**

Schutzart: IP66

Schlagfestigkeit: IK10

Abmessung Gehäuse: H 200 x B 200 x T 80 mm

Umgebungstemperatur: -25 °C+40 °C, +35°C (24 h)

Gehäuse: Halogenfrei

Farbcode: ähnlich RAL2003

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

