

Artikel Nummer: P90E1-2020081-16551

swibox-P90 Abzweiggehäuse 16 mm²

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 mm²

5 -polig im Abzweig 1,5 - 6 mm²

Bestückung:

4 Stück Keramik Klemmen 4-polig 16² im Durchgang Klemmbereich 2,5 – 16 mm²

6 Stück Keramik Klemmen 2-polig 6² im Durchgang Klemmbereich 1,5 – 6 mm²

1 Stück Erdklemmen 35² im Durchgang Klemmbereich 2,5 – 35 mm²

2 Stück Erdklemmen 16² im Durchgang Klemmbereich 1,5 – 16 mm²

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

3 Stück Einführungsmembrane M40 Kabel Ø 19 – 30 mm

Zubehör beiliegend:

Befestigungsmaterial Betonschrauben

Aussenbefestigung

Pos.	Bezeichnung	Pos.	Bezeichnung	Lieferant
1	Typenschild Gehäuse	11	BT-SE002099	
	SE002106			
0.5	Wandbefestigungslasche	10	AW41	
2	Kabeldurchführung orange	9	RMM40	
3	Kabeldurchführung orange	8	RMM32	
1	STB-202008 R2003 NA-02	7	ZB-SE002134	
4	Rear & Drain plugs R5	6	8844-0409-04 V1	
1	Erdungskabel 151508	5	ZB-SE002113	
1	Feinsicherung mit Kabel	4	ZB-SE002110	
2	Unterlegscheibe Kunststoff	3	9819030203	
1	Klemmenblock 08-5-5-1	2	ZB-SE002010	
2	Eldon 6kt-Mutter M6	1	9882021600	
Anz. Bauteilnummer				
Lieferant				

P90E1-2020081-065C1

SE002106
SE002106

14.11.2017 BK

1 / 2

swibox
GmbH
Industriestrasse 38
CH-3175 Flamatt