

Artikel Nummer: P90E1-2020081-06551

swibox-P90 Abzweiggehäuse 66 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 1,5 - 6 mm²

5 -polig im Abzweig 1,5 - 6 mm²

Bestückung:

4 Stück Keramik Klemmen 4-polig 6² im Durchgang Klemmbereich 1,5 – 6 mm²

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

3 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

1	Typenschild Gehäuse	11	BT-SE002099
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 15/1508	5	ZB-SE002113
1	Feinsicherung mit Kabel	4	ZB-SE002110
2	Unterlegscheibe Kunststoff	3	9819030203
1	Klemmenblock 06-5-5-1	2	ZB-SE002010
2	Eldon 6kt-Mutter M6	1	9882021600
Anz	Benennung	Pos.	Bauteilnummer
	A		Lieferant
	Bestellcode		Bestellcode
	Urspr.		Urspr.
P90E1-2020081-065C1			
SWIBOX		Seite 02	
Industriestrasse 38		Industriestrasse 38	
CH-3175 Flamatt		CH-3175 Flamatt	
A2 Blatt 1 / 2		SE002106	
14.11.2017 BK		SE002106	
14.11.2017 BK		SE002106	

Das Typenschild ist durch 20 Schrauben mit einem Durchmesser von 4mm gesichert. Diese sind aus nicht brennendem Material gefertigt und sind nicht brennbar oder selbstlöschend. Wenn mehrere Typenschilder angebracht sind, muss die Anzahl der Typenschilder angegeben werden. Die Typenschilder sind durch 20 Schrauben mit einem Durchmesser von 4mm gesichert. Diese sind aus nicht brennendem Material gefertigt und sind nicht brennbar oder selbstlöschend. Wenn mehrere Typenschilder angebracht sind, muss die Anzahl der Typenschilder angegeben werden. Die Typenschilder sind durch 20 Schrauben mit einem Durchmesser von 4mm gesichert. Diese sind aus nicht brennendem Material gefertigt und sind nicht brennbar oder selbstlöschend. Wenn mehrere Typenschilder angebracht sind, muss die Anzahl der Typenschilder angegeben werden.