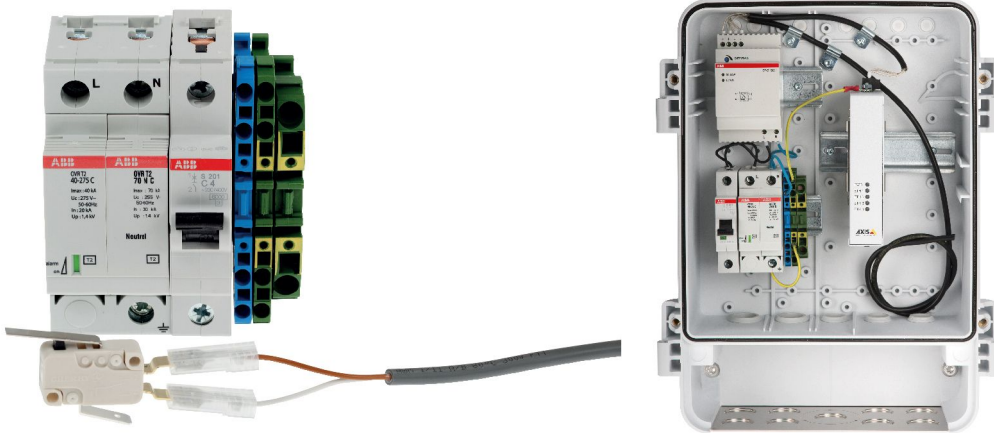


Elektrische Sicherheits-Sets von AXIS

Schutz vor elektrischer Überspannung



- > Geeignet für Schränke der Serie AXIS T98A-VE
- > Überspannungsschutz
- > Sicherung
- > Alarmtürschalter

Die elektrischen Sicherheits-Sets A 120 V AC (Wechselstrom) und B 230 V AC (Wechselstrom) von AXIS bieten mehr Sicherheit für Schränke der Serie AXIS T98A-VE.

Die optionalen elektrischen Sicherheits-Sets umfassen den Überspannungsschutz, eine Sicherung und einen Alarmtürschalter zur Erkennung von Einbrüchen oder Beschädi-

gungen am Schrank. Die Sicherheits-Sets können von einem zugelassenen Elektriker angeschlossen werden.

Technische Daten - Elektrische Sicherheits-Sets von AXIS

Modelle	Elektrisches Sicherheits-Set A von AXIS 120 V AC (Wechselstrom) Elektrisches Sicherheits-Set B von AXIS 230 V AC (Wechselstrom)	Abmessungen	LS-Sicherung: 92 x 17,5 x 72 mm Überspannungsschutz: 85 x 35 x 65 mm Anschlussblock 4 x 2,5 mm ² (L): 80 x 6 x 37 mm Anschlussblock 4 x 2,5 mm ² (GND): 80 x 6 x 37 mm Anschlussblock 2 x 6 mm ² (GND): 67 x 8 x 37 mm Türschalter: 41 x 10 x 30 mm Türschalterkabel: 1000 mm Schraube: 30 mm
Allgemeines			
Betriebsbedingungen	LS-Sicherung: -40 °C bis 75 °C Überspannungsschutz: -40 °C bis 80 °C Türschalter: -40 °C bis 85 °C	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	LS-Sicherung, Überspannungsschutzklasse 2, Anschlussblock 4 x 2,5 mm ² (L), Anschlussblock 4 x 2,5 mm ² (GND), Anschlussblock 2 x 6 mm ² (GND), Türschalter, Türschalterkabel, Schraube
Zulassungen	LS-Sicherung: IEC/EN 60947-2, UL 489, CSA 22.2 No. 5 Überspannungsschutz: IEC 61643-1 Ed2, UL 1449 Ed3 Türschalter: EN 61058, UL 1054		
Gewicht	390 g Türschalter: 10 g		

Weitere Informationen finden Sie unter www.axis.com