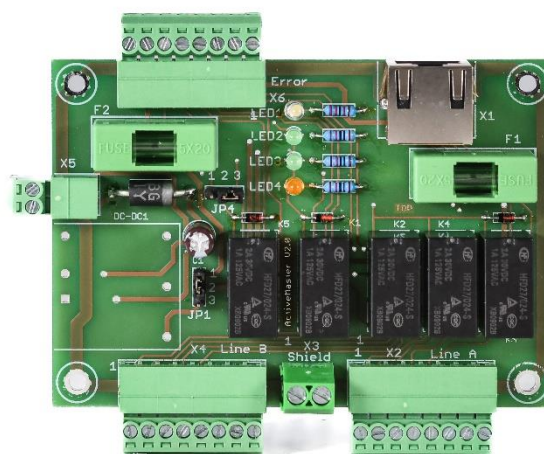


Primäres Redundanzmodul



Sekundäres Redundanzmodul

Redundanzmodulset für die Überwachung und Umschaltung der Verbindungsleitungen zur VAP1-FES oder VAP-1-Sprechstelle. Das primäre Redundanzmodul (ART06239) wird in der SAZ verbaut und mittels Patch-Kabel mit dem Controller NEO 8060 verbunden. Das sekundäre Modul (ART06245) wird in der VAP1-FES oder mit der VAP-1-Sprechstelle verbaut. Die Verbindungsleitungen zwischen den Modulen können z.B. mit Installationsleitung 2x4x0,8mm (ggf. mit Funktionserhalt!) erfolgen.

Zeitsparende Anschlussmöglichkeit durch Schraubklemmen.  
Im Lieferumfang enthalten ist eine Modulhalterung zur DIN-Schienenmontage.

#### Technische Daten:

Modell	Redundanzmodul-Set
Stromversorgung	Über Sprechstelle bzw. NEO Controller
Abmessungen	B100 x H70mm, jeweils
Gewicht	0,1 kg
Gehäuse	ohne
Optionales Zubehör	ART06096 - VAP1-FES - Feuerwehr-Einsprechstelle ART06310 - VAP1-FES 7Z - Feuerwehr-Einsprechstelle 7 Zonen ART06283 - <b>VAP-1 Gehäuseset</b> - in Verbindung mit der VAP 1