





Feststellssysteme für Brandabschnittstüren, Rauchschalter

Netzgeräte

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-FSZ-Basis 150 540-211	<p>Feststellanlagen-Zentrale FSZ-basis Feststellanlagen-Zentrale für den Einsatz an Türen und Toren nach DIN EN 14636. Inclusive Stromversorgung, Steuerung, Handtaster, Resettaster und Alarmspeicher. Leitungsüberwachung (ausser Ex)</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung: PC - ABS • Netzspannung: 230 V/AC • Ausgangsspannung: 24 V/DC • Ausgangsstrom: 400 mA • Relais: potentialfreier Wechsler • Schaltstrom: 30 V/DC -3 A • Schutzart: IP 30 UP, IP 54 AP • Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010 • Abmessungen B/H/T: 146 x 146 x 60,5 mm • DIBt: konform • Optional: Montage-Zubehör-Set 	186,20
	IC-NAG 03 150 400-081	<p>Netz- und Auslösegerät zur Spannungsversorgung von Rauchschaltanlagen. Das Gerät besitzt einen Längsregler und einen Thermoschutz (spezielle Abschalttechnik um das Verkleben von Relaiskontakten im Kurzschlussfall zu verhindern). Zusätzlicher Steckplatz zur Aufnahme der Zusatzplatine SAB 04.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschlussklemmen für alle externen Geräte • Klemmstützpunkt für RSBus <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung: Polycarbonat Gehäuse • Netzspannung: 230 V/AC • Ausgangsspannung: 24 V/DC • Ausgangsstrom: 900 mA • Relais: potentialfreier Wechsler • Schaltstrom: 30 V/DC - 5 A • Schutzart: IP 30 • Farbe: weiß, RAL 9010 ähnlich • Abmessungen B/H/T: 78 x 163 x 61 mm • DIBt: Z-6.5-1725 	180,80
	IC-SVG 522 150 400-085	<p>Netzersatzgerät für Feststellanlagen mit Notstromversorgung zur Überbrückung kurzzeitiger Stromunterbrechungen. Akustische und optische Meldung von Netz-, Batterie- und Sicherungsausfall, Tiefentladung, Prozessorstörung und Erdschluss. Akkumulatoren: Siehe Rubrik Akkus bei Brandmeldeanlagen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kurzschlussfestigkeit • Primärgetaktet • wartungsfreie Notstromversorgung • Batterie-Tiefentladeschutz <20 V/DC <p>Technische Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Netzspannung: 230 V/AC • Ausgangsspannung: 24 V/DC • Ausgangsstrom: max. 1,3 A • Akkuplatz: 2x 12 V / 7,2 Ah • DIBt-Zulassung: Z-6.5-1725 • optional: Türsteuerkarte TSK 03 	1.198,50
	IC-TSZ 400 100 500-400	<p>Türsteuergerät zur Überwachung von Brandabschnittstüren nach DIBT für den Anschluss der Brandmelder Serie 800 (Seiten 7.02 / 7.03). Zulassung für Haftmagnete diverser Hersteller (bitte anfragen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • DIBT-Zulassung: Z-6.5-1646 • Stromversorgung: 230 V/AC - 50 Hz • Betriebsspannung: 24 V/DC - max. 0,8 A • Leistung Haftmagnete: 19,2 Watt / 24 V/DC • Maße B/H/T: 190 x 183 x 65 mm • Schutzart: IP 42 	248,30

Stand: November 2015