






Feststellssysteme für Brandabschnittstüren, Rauchschalter

Rauchschalter, Thermoschalter, Auslösetaster

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-ORS 142 150 000-552	<p>Optischer Rauchschalter für Schwelbrände und offene Brände mit Rauchentwicklung. Erforderliche Sockel: siehe Folgeseite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • optische Verschmutzungs-/Zustandsanzeige • Kommunikationsanschluss für RS Bus • Thermoelement zur Auslösung bei Temperaturen über 70 °C • Betriebsspannung: 18 bis 28 V/DC • Stromaufnahme: 21 mA (28 Volt) in Ruhe • Stromaufnahme: 10 mA (28 Volt) bei Alarm • Schaltkontakte: Öffner, potentialfrei • Schaltstrom: 1 A • Schaltleistung: 30 W • Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010 • Schutzart: IP 42 • DIBt-Zulassung: Z-6.5-1725 	194,20
	IC-TDS 247 150 100-158	<p>Thermodifferentialschalter mit Maximalteil, zur Erkennung von offenen Bränden mit und ohne Rauch. Er wird eingesetzt, wenn betriebsbedingt mit Störgrößen wie Staub, Rauch oder Dampf zu rechnen ist. Bei Feststellanlagen darf er nicht für Abschlüsse in Flucht- und Rettungswegen verwendet werden. Erforderliche Sockel: siehe Folgeseite.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kommunikationsanschluss für RSBus • Betriebsspannung: 18 bis 28 V/DC • Stromaufnahme: 21 mA (28 Volt) in Ruhe • Stromaufnahme: 10 mA (28 Volt) bei Alarm • Schaltkontakte: Öffner, potentialfrei • Schaltstrom: 1 A • Schaltleistung: 30 W • Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010 • Schutzart: IP 42 • DIBt-Zulassung: Z-6.5-1725 	143,30
	IC-HAT 02 150 500-143	<p>Handauslösetaster HAT 02 zur aP-/uP-Montage in trockenen Räumen, zum manuellen Auslösen von Feststellvorrichtungen gemäß den DIBt-Richtlinien.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontaktart: Öffner • Schaltspannung: 30 V/DC • Schaltstrom: 1 A • Schutzart: IP 20 • Gehäuse/Wippe: Farbe weiß, RAL 9010 / rot RAL 3000 	22,20
	IC-HAT 03 150 500-142	<p>Handauslösetaster HAT 03 zur Montage in feuchten Räumen, zum manuellen Auslösen von Feststellvorrichtungen gemäß den DIBt-Richtlinien.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontaktart: Öffner • Schaltspannung: 30 V/DC • Schaltstrom: 1 A • Schutzart: IP 44 • Gehäuse/Wippe: Farbe grau, RAL 9010 / rot RAL 3000 	24,20
	IC-DKT 01 ge 150 200-106	<p>Druckknopfmelder DKT 01 ge als Handauslösung für Feststellanlagen, bei denen ein unbeabsichtigtes Schließen des Abschlusses verhindert werden soll. AP-Montage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 24 V/DC • Stromaufnahme: 10 mA • Kontaktart: Wechsler • Schaltspannung: 30 V/DV • Schaltstrom: 1 A • Schutzart: IP 20 • Gehäuse: Kunststoff • Farbe: gelb, ähnlich RAL 1018, optional in grau • Zulassung: TÜV Berlin/Brandenburg 	76,20

Stand: September 2017