









Einbruchmeldetechnik Sperr Elemente und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
       	IC-19033 480 019-033 G 195 097 G 103 521 (Öffnung)	Elektromechanisches Sperrelement mit MK Hiermit wird der Zugang zum scharfgeschalteten Sicherungsbereich einer Einbruchmeldeanlage verhindert. (Zwangsläufigkeit) Montage im Türrahmen mit Gegenstück im Türblatt oder mit optionalem Aufbau-Montagesatz. Die Ansteuerung kann dynamisch oder statisch erfolgen. Eine Notentriegelung des Sperrelementes ist möglich. <ul style="list-style-type: none"> • Integrierter Magnetkontakt • Auswechselbarer Verschlussbolzen mit Sollbruchstelle • Betriebsspannung: 9 - 15 V/DC • Stromaufnahme in Ruhe: 4 mA • Mittlere Stromaufnahme: 130 mA / 0,6 sec. • Abmessungen B/H/T: 18 x 140 x 32 mm • Anschlusskabel: 4 m Länge • im Lieferumfang Gegenstück mit Flansch 	193,30
	IC-19030.20 480 019-030 G 195 097	Elektromechanisches Sperrelement wie vor, jedoch ohne integrierten Magnetkontakt. <ul style="list-style-type: none"> • optional: Aufbausatz und Sonderstulp 	173,40
	IC-19024 480 019-024	Aufbau - Montagesatz für Sperrelement IC-19030.20 und 19033 Bei nicht einbaufähigem Sperrelement. Zur Montage auf einem ca.10 mm erhöhten Türblatt. Achtung: Bei Montage auf Brandschutztüren die einschlägigen Vorschriften (IFBT) beachten. <ul style="list-style-type: none"> • 4 Distanzbleche je 1 mm im Lieferumfang • 2 Abdeckplatten (bei Montage auf Glas) • Abmessungen B/L/T: 37 x 180 x 22/32 mm • Farbe: pulverbeschichtet weiß 	173,90
	IC-19025 480 019-025	Aufbau - Montagesatz für Sperrelement IC-19030.20 und 19033 wie vor, jedoch zur Montage auf einem planen Türblatt Abmessungen B/L/T: 37 x 180 x 22 mm	162,00
	IC-19030.10 480 903-010	Ersatz - Verschlussbolzen für Sperrelement IC-19030.20 <ul style="list-style-type: none"> • VPE: 2 Stück 	8,60
	IC-90751 500 090-751 G 107 102	Elektromechanisches Sperrelement EasyLock 8360 Hiermit wird der Zugang zum scharfgeschalteten Sicherungsbereich einer Einbruchmeldeanlage verhindert (Zwangsläufigkeit). Montagefreundlich bei kleinst möglichen Abmessungen. Integrierte Rückmeldekontakte. <ul style="list-style-type: none"> • auswechselbarer Verschlussbolzen mit Sollbruchstelle • elektrische Notöffnung (Spannungsunterbrechung) • Betriebsspannung: 9 - 15 V/DC • Stromaufnahme in Ruhe: 50 µA • Mittlere Stromaufnahme: 35 mA / 0,3 sec. • Abmessungen Gehäuse D/L: 12,9 x 48 mm • Abmessungen Flansch B/L/T: 16 x 38 x 1,7 mm • Anschlusskabel: 3,5 Meter, 4-adrig • im Lieferumfang Gegenstück • optional: Aufbausatz und Distanzstücke 	274,50
	IC-93220 500 093-220	Distanzplatten Set für Sperrelement EasyLock Zwei Distanzplatten je 5 mm Stärke für Türrahmen mit zu geringer Einbautiefe. Aluminium je B/H/T 38 x 16 x 5 mm mit V2A Schrauben.	27,10
	IC-90752 500 090-752	Ersatz - Verschlussbolzen für Sperrelement IC-90751 <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen D: 7 mm • Zulässige Scherkraft: 1 kN 	12,00
	IC-90753 500 090-753	Montagewerkzeug zum Sperrelement IC-90751 zum Austauschen des Verschlussbolzens <ul style="list-style-type: none"> • Material: Aluminium 	16,10

Stand: August 2017