









Einbruchmeldetechnik Glasbruchmelder - Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-31204.17 480 031-204 G 176 142	Einlass-Stößelkontakte 4-poliger Stromübertrager zur Leitungsführung zwischen starren und beweglichen Teilen, in der Regel Fenster und Türen. <ul style="list-style-type: none"> • Schaltspannung: max. 30 V/DC • Schaltstrom: max. 100 mA • Abmessungen B/H/T: 20 x 86 x 22 mm • Farbe: weiß • Gehäuseabstand: 5 mm max. • Versatz hor. /vert.: 1,5 mm 	51,00
	IC-31207.17 480 031-207 G 176 145	Aufschraub-Stößelkontakt 4-poliger Stromübertrager zur Leitungsführung zwischen starren und beweglichen Teilen, in der Regel Fenster und Türen. <ul style="list-style-type: none"> • Schaltspannung: max. 30 V/DC • Schaltstrom: max. 100 mA • Abmessungen B/H/T: 24 x 76 x 15 mm • Farbe: weiß 	51,00
	IC-31208.17 480 031-208	Ausgleichssockel für Stößelkontakt Set bestehend aus 3 Ausgleichssockeln <ul style="list-style-type: none"> • in den Stärken: 2 mm, 3 mm und 5 mm • Farbe: weiß 	2,20
	IC-90365 500 090-365 G 195 504	Elektronischer Kombisensor EKOM 11 zur Signalübertragung zwischen Fensterflügel und Rahmen. Zur Anschaltung von z.B. Glasbruchsensoren an Schiebeelementen. Für mehrere Sensoren an einer MG ist eine Speicherdose zu verwenden. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/L/T: Gehäuse 29,2 x 68 x 10 mm • Anschlusskabel: 4 Meter • Stromaufnahme: 12 V/DC / 7 mA, bei Alarm 25 mA • Farbe: weiß, optional in braun lieferbar 	123,20
	IC-90348 500 090-348	Aufbaugesetz AGS 11 für EKOM 11 für Sender und Empfangseinheit wird je 1 Aufbau-Gehäuse benötigt. <ul style="list-style-type: none"> • 1 Aufbaugesetz-Frontseite, 1 Aufbaugesetz-Rückseite • 3 Unterlegteile 2 mm und 1 Unterlegteil 6 mm • Farbe weiß, optional in braun lieferbar 	5,90
	IC-90479 500 090-479	Befestigungsflansch BF 11 für EKOM 11 (VE 5 Stück) (ohne Bild) für Sender und Empfänger, zum Einkleben mit Cyanacrylat-Kleber. Nur zur stirnseitigen uP-Montage geeignet. <ul style="list-style-type: none"> • Farbe weiß, optional in braun lieferbar 	22,00
	IC-90347 500 090-347 G 195 504	Speicheranschlussdose aP für EKOM 11 beim Anschluss von mehreren EKOM 11 mit Glasbruchmeldern an eine Meldergruppe ist eine Speicherung pro EKOM 11 erforderlich. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H/T: 85 x 85 x 26 mm • Stromaufnahme: 1 mA, bei Alarm 6 mA • Versorgungsspannung: 9 - 15 V/DC • Farbe: weiß, optional in braun lieferbar 	51,50
	IC-90477 500 090-477 G 195 504	Speicheranschlussdose uP für EKOM 11 beim Anschluss von mehreren EKOM 11 mit Glasbruchmeldern an eine Meldergruppe ist eine Speicherung pro EKOM 11 erforderlich. Der VdS-gerechte Einbau ist in einer Hohlwand-Gerätdose z.B. IC-58122 vorzunehmen. Diese Dose ist nicht im Lieferumfang enthalten. <ul style="list-style-type: none"> • Stromaufnahme: 1 mA, bei Alarm 6 mA • Versorgungsspannung: 9 - 15 V/DC 	88,40

Stand: Februar 2015