







Einbruchmeldetechnik

Signalgeber

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-59711 500 059-711 G 107 055	Optischer Externsignalgeber (Blitzleuchte) VdS-Kl. C vorzugsweise zum Anschluss an IC-Zentralen. Der Signalgeber entspricht den VdS - Richtlinien der Klassen A/B/C. <ul style="list-style-type: none"> Gehäuse: ABS / Polycarbonat Blitzfrequenz: 1,0 Hz Versorgungssp.: 10,2 - 15 V/DC Stromaufnahme: bei 13,8 V / 85 mA Farbe: RAL 9016, Blitzkalotte rot Schutzart: IP 64 Abmessungen B/H/T: 150 x 132 x 52 mm optional: Gelbe Kalotte optional: 24 V DC-Versionen optional: Rot 230 Volt-Version optional: Edelfarbfarbiger Sockel 	76,40
	IC-59710 500 059-710	Wandhalterung für IC-5971xx Mit der Konsole kann der optische Signalgeber an einer Wand montiert werden. <ul style="list-style-type: none"> Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß Abmessungen: B/H/T 150 x 57 x 57 mm 	6,20
	IC-AS 270 400 270-000 G 197 065	Akustische Innensirene vorzugsweise zum Anschluss IC - Zentralen. Der Innensignalgeber zeichnet sich durch niedrigen Stromverbrauch und sein ästhetisches Design aus. <ul style="list-style-type: none"> Stromaufnahme: Sirene 130 mA Betriebsspannung: 9 - 14 V/DC Farbe: weiß Gehäuse: ABS - Kunststoff Schalldruck / 1m: 104 dBA Tonfrequenz: 2500 - 3000 Hz Abmessungen B/H/T: 155 x 114 x 44 mm Optional: AS 271 mit Blitz 	29,90
	IC-90188 500 090-188	Akustischer Innensignalgeber B/SM-28 zur Internalarmierung in Einbruchmeldeanlagen. UP-Montage in einer Gerätedose. <ul style="list-style-type: none"> Stromaufnahme: 28 mA Betriebsspannung: 12 V/DC Farbe: RAL 9010 reinweiß Schalldruck / 1m: 113 dBA / 1m Tonfrequenz: 28 Töne einstellbar Abmessungen B/H/T: 86 x 86 x 43 mm Schutzart: IP 65 	48,50
 	IC-90240 500 090-240 G 199 084	Akustischer Innensignalgeber IS 12 Sein ansprechendes Design als Unterputz-Gerät erlaubt die Anbringung im Sichtbereich. Zur uP-Montage in VdS-Anlagen müssen Hohlraum-dosen verwendet werden. <ul style="list-style-type: none"> Stromaufnahme: 8 mA Betriebsspannung: 12 V/DC Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß Schalldruck / 1m: 76 dBA Tonfrequenz: 3500 Hz Abmessungen B/H/T: 80 x 80 x 10 mm Optional: AP-Rahmen IC-90213 	54,50
	IC-90182 500 090-182	Piezo-Signalgeber F-EB 20 W zum Gehäuseeinbau. Vorzugsweise zur Verwendung als Quittiersignal. <ul style="list-style-type: none"> Stromaufnahme: 2 mA bei 12 V/DC Schalldruck / 1m: 70 dBA Tonfrequenz: 3500 Hz Abmessungen B/H/T: 22 x 11 x 32 mm 	5,80

Stand: Januar 2018