



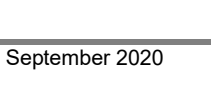


**Einbruchmeldetechnik**

**Tagalarmgeräte**

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-90138</b> <b>500 090-138</b>	<p><b>Tagalarmgerät BUS-1, TG1 aP</b> zur Überwachung von Außentüren die aus Sicherheitsgründen nicht stetig verschlossen sein dürfen. An der zu überwachenden Tür ist ein Öffnungskontakt erforderlich. Beim Öffnen der Tür löst akustischer Alarm aus und wird gespeichert. Freischaltung-/ Rücksetzen über integrierten Schlüsselschalter für Profilhalbzylinder. Vorgesehen für DIN-PZ 31,5 mm. Das Tagalarmgerät ist eine <b>BUS-1</b> Komponente zum Anschluss an eine hiplex-/complex EMZ. Max.10 Tagalarmgeräte pro BUS-1 anschließbar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsspannung: optionales Netzteil oder über BUS-1 Integriertes Netzteil 230 Volt-/ 2,1 VA</li> <li>• Automatische Aktivierung nach Verschließen der Tür</li> <li>• Erinnerungston bei offenstehender Tür</li> <li>• integrierter Summer: 95dB/1m</li> <li>• Eingänge: Sabotage, Öffnung, Verschluss, Schlüsselschalter</li> <li>• 2 LED, rot, grün für Betriebszustände</li> <li>• Das Gerät belegt 5 BUS-Adressen</li> <li>• Integrierter Schlüsselschalter für DIN-Profil Halbzylinder</li> <li>• Eingänge für abgesetzten Schlüsselschalter.</li> <li>• Gehäuse: Stahlblechgehäuse Front RAL 9016</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 140 x 191 x 56,5 mm</li> <li>• Schutzart: IP 30</li> <li>• Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>• Türkontakte und Profilhalbzylinder nicht im Lieferumfang</li> </ul>	<b>321,40</b>
	<b>IC-90137</b> <b>500 090-137</b>	<p><b>Tagalarmgerät BUS-1, TG1 aP mit Blitzleuchte</b> zur Überwachung von Außentüren die aus Sicherheitsgründen nicht stetig verschlossen sein dürfen. An der zu überwachenden Tür ist ein Öffnungskontakt erforderlich. Beim Öffnen der Tür löst akustisch/optischer Alarm aus und wird gespeichert. Freischaltung oder Rücksetzen über integrierten Schlüsselschalter für Profilhalbzylinder. Das Tagalarmgerät ist eine <b>BUS-1</b> Komponente zum Anschluss an eine hiplex-/complex EMZ Sonst wie vor, jedoch</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierte Blitzleuchte: 1 Blitz/Sek.</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 140 x 270 x 56,5 mm</li> </ul>	<b>403,10</b>
	<b>IC-90126</b> <b>500 090-126</b>	<p><b>Tagalarmgerät TG1 aP</b> wie Tagalarmgerät IC-90138, jedoch mit analoger Relais-technik. Weiterleitung an GMA möglich. Integriertes Netzteil 230 Volt-/ 1,5 VA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Aktivierung nach Verschließen der Tür</li> <li>• Erinnerungston bei offenstehender Tür</li> <li>• integrierter Summer: 95dB/1m</li> <li>• Eingänge: Sabotage, Öffnung, Verschluss, Schlüsselschalter</li> <li>• 2 LED, rot, grün für Betriebszustände</li> <li>• Integrierter Schlüsselschalter für DIN-Profil Halbzylinder</li> <li>• Eingänge für abgesetzten Schlüsselschalter.</li> <li>• 1 Alarm Ausgangsrelais zur Aufschaltung auf eine GMA</li> <li>• Gehäuse: Stahlblechgehäuse Front RAL 9016</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 140 x 191 x 56,5 mm</li> <li>• Schutzart: IP 30</li> </ul>	<b>254,50</b>
	<b>IC-90125</b> <b>500 090-125</b>	<p><b>Tagalarmgerät TG1 aP mit Blitzleuchte</b> wie Tagalarmgerät IC-90137, jedoch mit analoger Relais-technik. Versorgungsspannung 230 Volt über integriertes Netzteil. Weiterleitung an GMA möglich.</p>	<b>336,10</b>
	<b>IC-75734</b> <b>500 075-734</b> <b>G 119 039</b>	<p><b>Tagalarmmodul TM2 C2B</b> Integration in hiplex-/complex System als com2BUS-Komponente</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierter RFID-Leser zum Ein-/Ausschalten, quittieren</li> <li>• 1 MG-Eingang Türkontakt, 3 frei parametrierbare MG</li> <li>• 2 Transistorausgänge für Signalgeber, 1 Relaisausgang</li> <li>• Alarmierung über Bedienteil oder Signalgeber der EMZ</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 150 x 115 x 33 mm</li> <li>• Stromaufnahme 25 mA in Ruhe, Versorgung über den BUS</li> </ul>	<b>366,90</b>

Stand: September 2020