
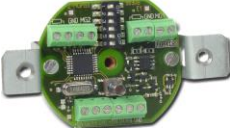






## Einbruchmeldetechnik

### BUS 1-Module

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
       	<b>IC-75570</b> <b>500 075-570</b> <b>G 108 018</b>	<b>1-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 aP-Montage</b> (ohne Bild) zum Anschluss von konventionellen Meldern im BUS-System (BUS-1) der Complex-Zentralenserie. BUS-Adressen 1-63 über 6-fach-Programmschalter einstellbar. Pro MG können bis zu 20 Kontakte oder passive Glasbruchsensoren angeschlossen werden. Anschluss über 3-adrigen Melderbus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abmessungen B/H/T: 75 x 115 x 27 mm</li> <li>• Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>• Stromaufnahme: bei 12 V/DC / 4...17 mA</li> <li>• Verteiler integriert, 8 Löffhaken</li> </ul>	<b>80,40</b>
	<b>IC-75560</b> <b>500 075-560</b> <b>G 108 018</b>	<b>2-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 aP-Montage</b> wie vor, jedoch Stromaufnahme: bei 12 V/DC / 5...31 mA	<b>121,90</b>
	<b>IC-75568</b> <b>500 075-568</b> <b>G 108 019</b>	<b>2-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 uP-Montage</b> zum Anschluss von konventionellen Meldern im BUS-System (BUS-1) der Complex-Zentralenserie. BUS-Adressen 1-63 über 6-fach-Programmschalter einstellbar. Pro MG können bis zu 20 Kontakte oder passive Glasbruchsensoren angeschlossen werden. Anschluss über 3-adrigen Melderbus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einbau in uP-Schaltdose 60 mm</li> <li>• Abmessungen Deckel: 84 mm Durchmesser</li> <li>• Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>• Stromaufnahme: bei 12 V/DC / 5...31 mA</li> </ul>	<b>112,50</b>
	<b>IC-75564</b> <b>500 075-564</b> <b>G 108 018</b>	<b>2-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 uP-Montage</b> wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verteiler: integriert, 8 Löffhaken</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 82 x 152 x 5 mm (Deckel)</li> <li>• Zubehör erforderlich: Doppel-Gerätedose</li> </ul>	<b>178,10</b>
	<b>IC-75540</b> <b>500 075-540</b> <b>G 108 020</b>	<b>5-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 aP-Montage</b> zum Anschluss von konventionellen Meldern im BUS-System (BUS-1) der Complex-Zentralenserie. BUS-Adressen 1-63 über 6-fach-Programmschalter einstellbar. Belegt 5 BUS-Adressen. An 4 MG können bis zu 20 Kontakte und an 1 MG bis zu 20 Kontakte oder passive Glasbruchsensoren angeschlossen werden. 4 TA-Ausgänge und Anschluss für externen Deckelkontakt. Anschluss über 3-adrigen Melderbus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abmessungen B/H/T: 75 x 115 x 27 mm</li> <li>• Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>• Stromaufnahme: bei 12 V/DC / 8...21 mA</li> </ul>	<b>171,40</b>
	<b>IC-75541</b> <b>500 075-541</b> <b>G 108 020</b>	<b>5-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 mit Verteiler</b> (ohne Bild) wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verteiler: integriert, 32 Löffhaken</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 150 x 115 x 33 mm</li> </ul>	<b>202,20</b>
	<b>IC-75542</b> <b>500 075-542</b> <b>G 108 020</b>	<b>5-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 mit Verteiler</b> wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verteiler: integriert, 16 DA - LSA-Plus</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 150 x 115 x 33 mm</li> </ul>	<b>215,60</b>
<b>IC-75544</b> <b>500 075-544</b> <b>G 108 021</b>	<b>5-Meldergruppen Anschlussmodul BUS-1 uP-Montage</b> wie IC-75540, jedoch <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abmessungen B/H/T: 82 x 152 x 5 mm (Deckel)</li> <li>• Zubehör erforderlich: Doppel-Gerätedose</li> </ul>	<b>230,40</b>	

Abbildungen ohne Deckel

Stand: Januar 2018