





**Funkalarmsysteme und Komponenten**  
**Drahtloses Sicherungssystem DSS 2 - Zubehör**

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-35970</b> <b>500 035-970</b>	<b>Universelles Funkmodul UFM 260 im Gehäusetyp F20 AL</b> dient in Verbindung mit dem Türmodul IC-35979 zur Anschaltung der Peripherie einer Zugangstür und mit dem Signalgebermodul IC-35978 zur Anschaltung eines Externsignalgebers. Integrierte Netzteilbaugruppe und Einbauplatz für einen Akku 12V/1,2 Ah <ul style="list-style-type: none"> <li>• integrierter Internsignalgeber 75 dBA</li> <li>• Versorgungsspannung: 230 Volt</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 204 x 214 x 62 mm (ohne Antenne)</li> <li>• Farbe: Alu gebürstet</li> <li>• Betriebstemperatur: 0 - +50 °C</li> </ul>	<b>376,30</b>
	<b>IC-35978</b> <b>500 035-978</b>	<b>Signalgebermodul comlock 400 UFM</b> dient zum Anschluss eines optisch-akustischen Externsignalgebers an das Funkmodul IC-35970. <ul style="list-style-type: none"> <li>• nur in Verbindung mit IC-35970 (UFM 260)</li> <li>• 1 Schnittstelle für externen Signalgeber</li> <li>• 1 frei parametrierbaren Eingang</li> <li>• 2 frei programmierbare Ausgänge</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 91 x 70,5 x 16 mm</li> </ul>	<b>73,70</b>
	<b>IC-35979</b> <b>500 035-979</b>	<b>Türmodul comlock 410 UFM</b> dient zum Anschluss der gesamten Peripherie einer Zugangstür an das Funkmodul IC-35970. <ul style="list-style-type: none"> <li>• nur in Verbindung mit IC-35970 (UFM 260)</li> <li>• 1 Schnittstelle für Leseinheit</li> <li>• 5 frei parametrierbare Meldergruppeneingänge</li> <li>• 5 frei programmierbare Ausgänge</li> <li>• 1 potenzialfreier Relaiskontakt für Türöffner</li> <li>• Transceiveranschluss für SimonsVoss-Zylinder</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 91 x 70,5 x 16 mm</li> </ul>	<b>223,70</b>
	<b>IC-80256</b> <b>500 080-256</b>	<b>Funk-Türmodul-Set Edelstahl-Optik</b> bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funkmodul UFM 260</li> <li>• Türmodul comlock 410 UFM</li> <li>• Netzteil Baugruppe NT-UFM</li> <li>• cryplock HF-Tastaturleser R/K-MD</li> <li>• Akkumulator 12/1,2</li> <li>• optional: Gehäuse oder/und Leser in anderen Farbvarianten</li> </ul>	<b>972,20</b>
	<b>IC-80253</b> <b>500 080-253</b>	<b>Funksignalgeber-Set DSS2 OAS-R</b> bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>• universelles Funkmodul IC-35970 (UFM 260) mit integrierter Netzteilbaugruppe und Internsignalgeber.</li> <li>• Signalgebermodul IC-35978 (comlock 400 UFM )</li> <li>• Signalgeber IC-59530</li> <li>• Akkumulator 12 V/1,2 Ah</li> <li>• optional: Masthalterung IC-59595</li> <li>• optional: Eck-Montagewinkel IC-59590</li> </ul>	<b>494,10</b>
	<b>IC-35990</b> <b>500 035-990</b>	<b>Projektorstab DSS2-PS1 (ohne Abbildung)</b> als Hilfswerkzeug zum Ermitteln der optimalen Melderstandorte vor der Montage. Hierzu werden die Komponenten Meldersender MS 232, Bewegungsmelder comstar / comstar-VAYO und Rauchmelder FRM28 am Projektorstab befestigt. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material: glasfaserverstärkter Kunststoff</li> <li>• Abmessungen D/L: 35 x 1100 (1950) mm</li> </ul>	<b>158,10</b>

Stand: Januar 2018