


**Funkalarmsysteme und Komponenten**

**Drahtloses Sicherungssystem DSS 2 - Melder**

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-35960</b> <b>500 035-960</b> <b>G 109 703</b>	<b>Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar F215</b> Der comstar F215 ist eine Komponente des Drahtlosen Sicherungssystems DSS2. Integrierte Funkantenne. Mit Hilfe des Funk-Gateways FGW 210 kann der Melder mit der EMZ complex 200H/400H verbunden werden. Der comstar F dient zur Überwachung von Innenräumen. Über eine 2-farbige LED erfolgt die Anzeige für den Gehtest, für die Rückmeldung beim Einlernen und weiteren Serviceinformationen. Der Melder verfügt über einen gemeinsamen Deckel- und Abreißkontakt. <ul style="list-style-type: none"> <li>Erfassungsbereich 15 m</li> <li>multifunktionelle Funktionsanzeige durch 2-farbige LED</li> <li>Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>Abmessungen B/H/T: 66 x 140 x 55 mm</li> <li>Batteriepack BP1 (im Lieferumfang enthalten).</li> </ul> Der Infrarot-Bewegungsmelder kann durch Parametrierung unnötige Funkmeldungen unterdrücken und dadurch eine längere Batterielebensdauer erreichen. Optional als Schleusenmelder mit Voralarmgeber	<b>301,30</b>
	<b>IC-35965</b> <b>500 035-965</b> <b>G 109 704</b>	<b>Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar F225</b> wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> <li>Vorhangmelder</li> <li>Erfassungsbereich 25 m</li> </ul>	<b>321,40</b>
	<b>IC-35961</b> <b>500 035-961</b> <b>G 110 702</b>	<b>Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar VAYO F 215</b> comstar F 215. <ul style="list-style-type: none"> <li>optional: comstar VAYO F225</li> <li>optional: Schleusenmelder VAYO F215 SL</li> <li>optional: Design-Cover</li> </ul>	<b>305,30</b>
	<b>IC-35923</b> <b>500 035-923</b> <b>G 109 702</b>	<b>Meldersender MS 232</b> ist eine Komponente des Drahtlosen Sicherungssystems DSS2. . VdS gemäß nur bei entsprechender Anwendung und Programmierung Ein multifunktionaler Eingang erlaubt den Anschluss von passiven Glasbruchmeldern, Magnet- oder Riegelkontakten. Der MS 7732 dient zur direkten Öffnungsüberwachung von einem bzw. zwei Fensterflügeln oder einer Tür. Funktion mit integriertem Reedkontakt und extra Magneten, zusätzlicher Anschluss von weiteren Meldern. Erforderlicher Melder oder Magnet nicht im Lieferumfang. <ul style="list-style-type: none"> <li>zusätzlicher multifunktionaler Eingang z.B. für Glasbruchmelder</li> <li>Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>Abmessungen B/H/T: 36 x 160 x 40 mm</li> <li>Batteriepack BP1 (im Lieferumfang enthalten)</li> </ul> Der Meldersender kann durch Parametrierung unnötige Funkmeldungen unterdrücken und dadurch eine längere Batterielebensdauer erreichen.	<b>159,40</b>
	<b>IC-35910</b> <b>500 035-910</b>	<b>Meldersender MS 211 im Gehäusetyp K90</b> wie vor, jedoch ohne multifunktionellen Eingang. <ul style="list-style-type: none"> <li>Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> <li>Abmessungen B/H/T: 26 x 135 x 25,5 mm</li> <li>Batteriepack BP3 (im Lieferumfang enthalten)</li> <li>optional: im Gehäuse K95 mit 2 multifunktionellen Eingängen</li> <li>optional: in Farben braun und anthrazitgrau</li> </ul>	<b>132,60</b>
<b>IC-91663</b> <b>500 091-663</b>	<b>Stabmagnet im Aufbaugehäuse</b> Das Set besteht aus 2 Stabmagneten D/L 6 x 30 mm, 2 Aufbaugehäusen und je 2 Distanzblöcken 2,5 und 5 mm.Erforderliche nichtmagnetische Befestigungsschrauben nicht im Lieferumfang. <ul style="list-style-type: none"> <li>Abmessungen B/L/T: Gehäuse 9,5 x 48 x 12,5 mm</li> <li>Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> </ul>	<b>5,00</b>	
<b>IC-91664</b> <b>500 091-664</b>	<b>Stabmagnet mit Einbaufansch für Meldersender MS 232</b> bestehend aus 2 Stabmagneten D/L 6 x 15 mm und 2 Einbaufanschen. <ul style="list-style-type: none"> <li>Abmessungen B/L/T: Flansch 12 x 30 x 3 mm</li> <li>Einbautiefe: 15 mm</li> <li>Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß</li> </ul>	<b>5,70</b>	

Stand: Februar 2015