


Funkalarmsysteme und Komponenten

Drahtloses Sicherungssystem DSS 2 - Melder

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-35960 500 035-960 G 109 703	Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar F215 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"> • Erfassungsbereich 15 m • multifunktionelle Funktionsanzeige durch 2-farbige LED • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß • Abmessungen B/H/T: 66 x 140 x 55 mm • Batteriepack BP1 (im Lieferumfang enthalten). Der Infrarot-Bewegungsmelder kann durch Parametrierung unnötige Funkmeldungen unterdrücken und dadurch eine längere Batterielebensdauer erreichen. Optional als Schleusenmelder mit Voralarmgeber	301,30
	IC-35965 500 035-965 G 109 704	Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar F225 wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Vorhangmelder • Erfassungsbereich 25 m 	321,40
	IC-35961 500 035-961 G 110 702	Infrarot Bewegungsmelder Funk comstar VAYO F 215 comstar F 215. <ul style="list-style-type: none"> • optional: comstar VAYO F225 • optional: Schleusenmelder VAYO F215 SL • optional: Design-Cover 	305,30
	IC-35923 500 035-923 G 109 702	Meldersender MS 232 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"> • zusätzlicher multifunktionaler Eingang z.B. für Glasbruchmelder • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß • Abmessungen B/H/T: 36 x 160 x 40 mm • Batteriepack BP1 (im Lieferumfang enthalten) Der Meldersender kann durch Parametrierung unnötige Funkmeldungen unterdrücken und dadurch eine längere Batterielebensdauer erreichen.	159,40
	IC-35910 500 035-910	Meldersender MS 211 im Gehäusetyp K90 wie vor, jedoch ohne multifunktionellen Eingang. <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß • Abmessungen B/H/T: 26 x 135 x 25,5 mm • Batteriepack BP3 (im Lieferumfang enthalten) • optional: im Gehäuse K95 mit 2 multifunktionellen Eingängen • optional: in Farben braun und anthrazitgrau 	132,60
IC-91663 500 091-663	Stabmagnet im Aufbaugeschäse Das Set besteht aus 2 Stabmagneten D/L 6 x 30 mm, 2 Aufbaugeschäsen und je 2 Distanzblöcken 2,5 und 5 mm.Erforderliche nichtmagnetische Befestigungsschrauben nicht im Lieferumfang. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/L/T: Gehäuse 9,5 x 48 x 12,5 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	5,00	
IC-91664 500 091-664	Stabmagnet mit Einbaufansch für Meldersender MS 232 bestehend aus 2 Stabmagneten D/L 6 x 15 mm und 2 Einbaufanschen. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/L/T: Flansch 12 x 30 x 3 mm • Einbautiefe: 15 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	5,70	

Stand: Februar 2015