



Produkt	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VdS	
			Nr.	Kl.
		LSN-BUS Einbruchmelderzentrale		
	170000	Z 3000 RB LSN-BUS Einbruch-Melderzentrale	G101012	C
		127 BUS-Komponenten 5 Sicherungsbereiche integriertes Übertragungsgerät - Überfall-Einbruchmelderzentrale in LSN-Ring-BUS-Technik - preisgünstige Kompaktzentrale - 1 LSN-Ring oder 2 LSN-Stiche - bis zu 127 LSN-Elemente - bis zu 140 Meldepunkte - 5 Scharfschalt-Bereiche - 2 Intern-scharf-Bereiche - 5 Bedienteile BT 3000 mit Klartextanzeige anschaltbar - 40 Bediener-Codes mit funktionellen und zeitlichen Berechtigungen verwaltbar - Einzelmelderidentifizierung mit Klartextanzeige - Integriertes analoges AWUG (Telim, VdS2465) - Hintergrundspeicher mit 1024 Ereignissen - Programmierung per PC oder Laptop - automatische LSN-Konfiguration (Parametrierung) - Fernparametrierung und Ferndiagnose - (Upload und Download Funktion) - zusätzliches ISDN-Übertragungsgerät AT 2000 integrierbar - serielle Schnittstelle für PC oder Drucker - kostenlose Windows-Programmiersoftware SONAXPara  Technische Daten: Netzspannung: 230V / AC 50Hz Betriebsspannung: 12V / DC Stromaufnahme: 180mA Netzteil: 12 V / 2,4 A Akkukapazität: 2 x12V / 17Ah LSN-BUS Spannung: ca. 30V LSN-BUS Strom: max. 100mA Temperaturbereich: -5°C bis +45°C Schutzart: IP 40 Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet Abmessungen: B390 x H460 x T95mm Farbe: RAL 7035, hellgrau		
		ZUBEHÖR		
	210048	AT 2000 ISDN-Übertragungsgerät (Details auf Seite 11 - 8)	G 198802	C
	170002	Montage- und Einbausatz MS-34 zum Einbau für das AT 2000 ISDN in die Z 3000 RB Flachbandleitung mit Montagematerial		C
240068	Akku 15Ah	G 195031	C	
170001	SONAXPara Programmiersoftware zur Programmierung der Zentrale Z 3000 RB		C	

Produkt	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VdS Nr.	KI.
		LSN-BUS Bedien- und Anzeigeteil		
	170003	BT 3000 Bedien - und Anzeigeteil  Klartextanzeige hintergrundbeleuchtet 16 Tasten - LSN-BUS Bedienteil - 2x16 Zeilen LCD-Display - 16 beleuchtete Multifunktionstasten - 3 LED-Anzeigen für Betrieb, Alarm, Störung - Öffnungs- und Wandabrissüberwachung - bis zu 5 Bedienteile an den LSN-BUS der Zentrale Z 3000 anschaltbar  Technische Daten: Betriebsspannung: +9V bis +30V Stromaufnahme: 2mA LSN-Teil 5mA Bedienteil 40mA Bedienteil bei Beleuchtung  Temperaturbereich: -5°C bis +45°C Schutzart: IP 40 Gehäuse: Kunststoff, ABS Abmessungen: B112 x H162 x T29mm Farbe: RAL 9010, weiß Gewicht: 250g	G 101012	C