

Brandmeldetechnik
Ringbuszentralen und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-IDR-2P 100 000-020	Fernanzeigefeld für BMZ der Serie 50 stellt über ein 2 x 40 Zeichen LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung die Anzeigen der Brandmeldezentrale dar. Eingebaute LEDs für Feuer, Störung, Abschaltung, Verzögerung läuft, Übertragungsstörung und Feuerwehr gerufen. <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 18 - 32 V/DC • Stromverbrauch: 80 mA, 120 mA bei Alarm (24 V/DC) • Ansteuerung: RS485 über 2 Adern • Leitungsimpedanz: max. 25 Ohm pro Ader • Abmessungen B/H/T: 254 x 165 x 55 mm • Farbe: RAL 7021 	831,30
	IC-IDR-2A 100 100-024	Fernbedienfeld für BMZ der Serie 50 mit den gleichen Anzeigen und technischen Merkmalen wie IC-IDR-2P, jedoch zusätzlich folgende Bedienfunktionen: <ul style="list-style-type: none"> • Summer AUS • Akustik AB/AN Verzögerung AB • ÜE AB • Rücksetzen • die Tastenfreigabe erfolgt mittels Schlüsselschalter • bis zu 16 IDR können von der BMZ angesteuert werden 	960,00
	IC-IDR-6A 100 000-022	Fernbedienfeld für BMZ der Serie NF 3000 und NF 3000 wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • graphisches Display mit 240 x 64 Pixel • Stromverbrauch: 155 mA bei Alarm 	1.526,50
	IC-IDR-UP1 100 000-023	uP-Rahmen für IC-IDR-2P, IC-IDR-2A und IC-IDR-6A <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H/T: 307 x 218 x 60 mm • Innenmaß B/H: 260 x 170 mm • Rahmenbreite: 26,9 mm • Farbe: RAL 7021 	247,20
	IC-NF 3000-4 100 010-304 G 201 020	Ringbuszentrale NF 3000 Ausbaustufe 4 Ringleitungen µP-gesteuerte Brandmeldezentrale nach DIN EN54-2, EN54-4 und VdS <ul style="list-style-type: none"> • 4 Ringleitungen, 2 Draht-BUS als Ring, Stern und Stich • 9999 frei programmierbare Meldergruppen • Adressierung von bis zu 198 Einzelelementen pro Ring • LCD-Display mit 240x64 Pixel, hintergrundbeleuchtet • Ereignisspeicher mit Datum/Uhrzeit für 600 Ereignisse • 2 überwachte Relais für HM bzw. Alarmgeber. • 2 digitale Eingänge für Rückmeldung der Hauptmelder. • 2 potentialfreie Relais für Sammelfeuer und Störung. • 2 überwachte Relais für Alarmgeber. • Interface für Feuerwehrbedienfeld • 2 Schnittstellen für Drucker oder Paralleltabelleaus. • Gruppen- und Meldertest (Einmannrevision) • Netzteil: 230 Volt / 24 V/DC - 3 A • max. Akkuplatz: 2 x 12 V - 38 Ah • Abmessungen B/H/T: 500 x 620 x 220 mm Grundausrüstung bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • BEK 3000 / PSU3A / LIB / BB2-1B / MCK-B / ECK-B / BP-ECK • Ausbaustufen IC-NF 3000-6 oder IC-NF 3000-8 auf Anfrage 	4.877,10
Vernetzbare Zentralen für große Anlagen bitte projektbezogen anfragen.			

Stand: März 2015