






Brandmeldetechnik
Ringbuszentralen und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
 	IC-NF 50 100 000-050 G 202 099	Ringbuszentrale NF 50 µP-gesteuerte Brandmeldezentrale nach DIN EN54-2, EN54-4 <ul style="list-style-type: none"> • 1 Ringleitung • 16 frei programmierbare Meldergruppen • Adressierung von bis zu 198 Einzelelementen • bis zu 99 VIEW Brandfrüherkennungs-Laser Durchlichtmelder • bis zu 99 SMART-4 optisch-thermisch-CO-IR Mehrfachmeldern • LCD-Display mit 2 x 40 Zeichen, hintergrundbeleuchtet • Ereignisspeicher mit Datum/Uhrzeit für 512 Ereignisse • 2 Ausgänge, wahlweise AE-, ÜE- oder überwachtes Relais • 2 programmierbare Transistorausgänge von je 60 mA • 2 digitale Eingänge • Interface für Feuerwehrbedienfeld Typ FBF III • serielle Schnittstelle für Drucker, FAT, Paralleltableau • Gruppen- und Meldertest (Einmannrevision) • Stromversorgung: 230 V/AC - 50 Hz • Netzteil: 24 V/DC - 2,6 A • max. Akkuplatz: 2 x 12 V - 12 Ah • Abmessungen B/H/T: 500 x 400 x 133 mm • Farbe: grau RAL 7021 Optional: <ul style="list-style-type: none"> • Schnittstelle für galvanisch getrennten RS485 zum Anschluss Anzeige- und Bedienfeldern Typ IDR-2P und IDR-2A • Schnittstelle für Grenzwertmelder der Serie 800 • Standardschnittstelle Löschen über M221-SI+Anzeige 020-876 • Einbaudrucker PRN-ID • Unterputzrahmen (NF30 UP1) 	1.795,80
	IC-NF 50-S 100 000-052 G 202 099	Ringbuszentrale NF 50-S µP-gesteuerte Brandmeldezentrale nach DIN EN54-2, EN54-4 wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Netzteil: 24 V/DC - 3,0 A • Akkustellplatz: 2 x max. 12 V - 42 Ah • Abmessungen B/H/T: 500 x 620 x 232 mm 	1.907,10
 	IC-NF 50-A 100 000-051 G 202 097	Ringbuszentrale NF 50-A (ohne Bild) µP-gesteuerte Brandmeldezentrale nach DIN EN54-2, EN54-4 <ul style="list-style-type: none"> • serielle Schnittstelle für FAT oder Paralleltableau • Abmessungen B/H/T: 380 x 365 x 110 mm Sonst wie IC-NF 50, jedoch kein Drucker als Option möglich.	1.572,90
	IC-ISO RS485 100 000-502	Galvanisch getrennte RS485 Karte erweitert die Zentrale NF 50-S um eine galvanisch getrennte RS485 Schnittstelle. Die Schnittstelle ermöglicht die Anbindung von Fernbedienfeldern IDR 2P bzw. IDR 2A.	396,80
	IC-UP1-0B 100 000-010	Unterputz-Rahmen für die NF 50 <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: RAL 7021 • Maße B/H/T: 567 x 467 x 20 mm • Rahmenstärke: 33 mm 	270,90

Stand: April 2019