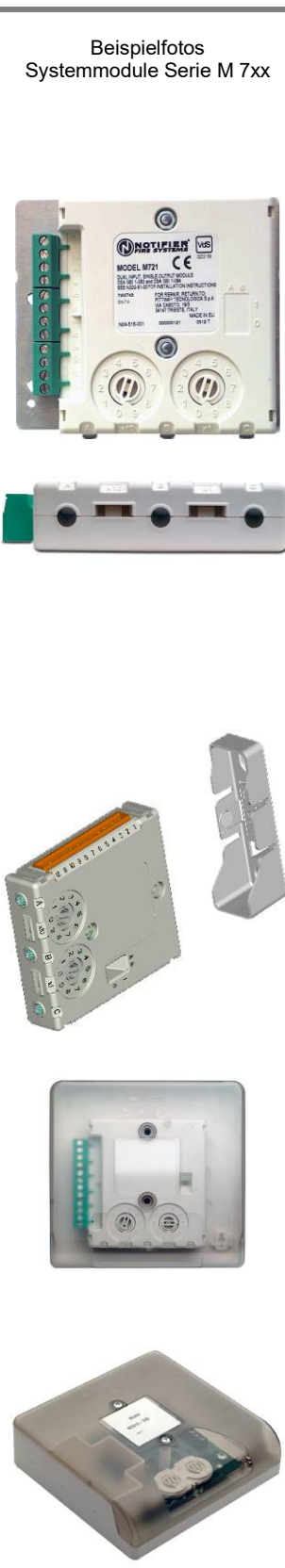


Brandmeldetechnik Ringbus-Module und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
<p style="text-align: center;">Beispielfotos Systemmodule Serie M 7xx</p> 	IC-M 701 100 200-701 G 202 161	Steuermodul mit einem Ausgang zur Ansteuerung externer Baugruppen wie z.B. Signalgeber oder Brandfallsteuerungen. Einsatz im NFxx - Ringbus. <ul style="list-style-type: none"> • aP-Montage oder Hutschienenmontage • 3-farbige LED • Isolator integriert • Schaltleistung: Wechsler 30 V/DC - 2 A • Abmessungen B/H/T: 94 x 93 x 23 mm • optional: aP-Kunststoffgehäuse 	90,40
	IC-M 710 100 200-710 G 202 160	Überwachungsmodul mit einem Eingang zur überwachten Anschaltung von Meldern mit potentialfreiem Ausgang. Einsatz im NFxx - Ringbus. <ul style="list-style-type: none"> • aP-Montage oder Hutschienenmontage • 3-farbige LED • Isolator integriert • Abmessungen B/H/T: 94 x 93 x 23 mm • optional: aP-Kunststoffgehäuse 	78,10
	IC-M 720 100 200-720	Überwachungsmodul mit zwei Eingängen wie M710, jedoch mit zwei Eingängen	98,20
	IC-M 721 100 200-721 G 202 159	Steuermodul mit zwei Eingängen und einem Ausgang zur Ansteuerung externer Baugruppen und Anschaltung von Meldern mit potentialfreiem Ausgang. Einsatz im NFxx - Ringbus. <ul style="list-style-type: none"> • aP-Montage oder Hutschienenmontage • 3-farbige LED • Isolator integriert • Schaltleistung: Wechsler 30 V/DC - 2 A • Abmessungen B/H/T: 94 x 93 x 23 mm • optional: aP-Kunststoffgehäuse 	117,10
	IC-M721-SST 100 201-721	Modul „Standardschnittstelle Löschen“ für aktuelle NF-Ringbuszentralen. Wird im BMZ-Gehäuse montiert. Zwei überwachte Eingänge und ein Relaisausgang als Anbindung zur Löschnittelzentrale nach VdS und DIN-VDE 0833-2.	286,50
	IC-M 700 X 100 200-700 G 202 157	Isolatormodul für den NF-Ringbus zur automatischen Isolierung von Ringabschnitten bei Kurzschluss auf dem Ring. <ul style="list-style-type: none"> • aP-Montage oder Hutschienenmontage • Abmessungen B/H/T: 94 x 93 x 23 mm • optional: aP-Kunststoffgehäuse 	73,70
	IC-M 200E-SMB-KO 100 200-722	Kunststoffgehäuse für aP-Montage der Module der Serie M7xx. Bestehend aus Gehäuserückteil und Abdeckung. Abbildung mit Modul. <ul style="list-style-type: none"> • Lieferung: ohne Modul • Abmessungen B/H/T: 139 x 134 x 40 mm 	15,20
	IC-M 200E-DIN 100 200-723	Hutschienenprofil-Adapter zur Montage von Modulen IC-M 7xx auf einem Standard 35 x 7,5 mm C-Hutschienenprofil	10,60
IC-M 701-240-KO 100 240-701 G 202 161	Steuermodul für Netzschaltspannung zur Ansteuerung externer Baugruppen. Zwei angesteuerte Ausgänge mit einer Schließer- und einer Öffner-Funktion. Einsatz im NFxx - Ringbus, <ul style="list-style-type: none"> • aP-Montage im Gehäuse (optional für Hutschienenmontage) • Isolator integriert • Schaltleistung: Wechsler 30 V/DC - 5 A 230 V/AC - 5 A • Abmessungen B/H/T: 139 x 134 x 40 mm 	142,70	

Stand: April 2019