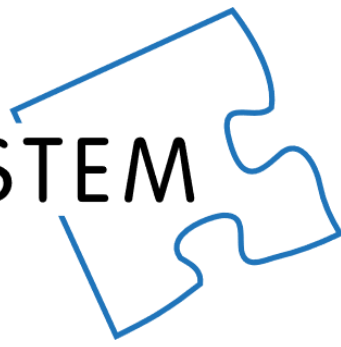


MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box



Produktkatalog



Produktbereich:

AMFE

Automatische Miniatur Feuerlösch Einheit



1. AMFE:

AMFE SR3

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-001	AMFE SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen.



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-002	AMFE SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen.



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-003	AMFE SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen.



AMFE NI SR3

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-006	AMFE NI SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Nickel



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-007	AMFE NI SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Nickel



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-008	AMFE NI SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Nickel



S-AMFE SR3

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-010	S-AMFE SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung.



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-011	S-AMFE SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung.



<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
40-012	S-AMFE SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung.



R-AMFE SR3

Artikelnummer	Bezeichnung
40-020	R-AMFE SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin.



Artikelnummer	Bezeichnung
40-021	R-AMFE SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin. Mindestabnahme: 18 Stück



Artikelnummer	Bezeichnung
40-022	R-AMFE SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin.



2. Löschmittelzylinder

Artikelnummer	Bezeichnung
---------------	-------------

40-050



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S0

Abmessung: 22x128mm

Volumen: 0,026 L

Löschmittel: 24ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m3: 0,06 m3

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 55 L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer	Bezeichnung
---------------	-------------

40-051



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S1

Abmessung: 35x154mm

Volumen: 0,080 L

Löschmittel: 72ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m3: 0,18 m3

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 179L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer	Bezeichnung
---------------	-------------

40-052



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S2

Abmessung: 40x186mm

Volumen: 0,133 L

Löschmittel: 120ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m3: 0,30 m3

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 299L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer	Bezeichnung
---------------	-------------

40-053



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S3

Abmessung: 51x251mm

Volumen: 0,267 L

Löschmittel: 241ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m3: 0,60 m3

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 600L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer**Bezeichnung**

40-054**Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S4**

Abmessung: 51x356mm

Volumen: 0,400 L

Löschmittel: 360ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,90 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 896L



** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer**Bezeichnung**

40-055**Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S5**

Abmessung: 60x380mm

Volumen: 0,670 L

Löschmittel: 603ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 1,5 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 1501L



** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

3. Befestigung

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-060	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S0 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
--------	--

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-061	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S1 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
--------	--

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-062	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S2 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
--------	--

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-063	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S3 und S4 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 2
--------	---

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-064	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S5 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 2
--------	--

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-065	AMFE Einbausatz oben, Für Zylinder S0-S2 Das Set wird mit Schraube, Mutter, Unterlegscheibe und Dichtung geliefert. Empfohlene Befestigungssätze pro Befestigungssatz: 1
--------	---

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-066	AMFE Einbausatz oben, Für Zylinder S3-S5 Das Set wird mit Schraube, Mutter, Unterlegscheibe und Dichtung geliefert. Empfohlene Befestigungssätze pro Befestigungssatz: 2
--------	---

Multicomsystem ist seit über 15 Jahren am Markt tätig und realisiert integrierte, individuelle und auf unterschiedliche Branchen zugeschnittene Sicherheits- und Kommunikationslösungen.

Als Partner für Systemanbieter aller Größenordnungen bietet Multicomsystem integrierte Sprech-, Notruf-, Evakuierungs-, Sicherheits- und Steuersysteme u. a. für Banken, Industrie, Polizei, Bürogebäude, Krankenhäuser, Bildungseinrichtungen, Flughäfen, Justizvollzugsanstalten, Parkhäuser, Hotels, öffentlichen Nahverkehr, Tunnel etc. an.

Unsere Leistung ist das Ergebnis täglich gelebter Zusammenarbeit zwischen unseren Mitarbeitern und Kunden, Individuell und persönlich.

Die Geschäfte treiben unsere Bestimmung. Innovation und beschleunigen durch digitale Transformation bei unseren Kunden und innerhalb unseres Unternehmens treiben uns jeden Tag voran.

Multicomsystem – thinking out of the box!

MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box
Multicomsystem OHG
Steinhof 29
40699 Erkrath
T.: 0211 580 980 20
info@multicomsystem.de
www.multicomsystem.de

