

LU24

01

00

U1

U2

U3

Büro 115__

Büro 115__

Adressierter Indikator:
PC001-PC999 / AI001-AI999

Indikator:
PC001-PC999

Rauchmelder:
BC001-BC999 / BM001-BM999

Handalarmtaster:
SC001-SC999 / HM001-HM999

Büro 115__

Adressierter Indikator:
PC001-PC999 / AI001-AI999

Indikator:
PC001-PC999

Rauchmelder:
BC001-BC999 / BM001-BM999

Handalarmtaster:
SC001-SC999 / HM001-HM999

Büro 115__

Büro 115__

Steigzone 130__

1120

0120

Büro 160__

Haftmagnet:
MC001-MC999

BFS-Baustein:
XC001-XC999 / BF001-BF999

Handalarmtaster:
SC001-SC999 / HM001-HM999

Beispiele:
AKS: +Ort=Funktion-Produkt
BFS-Baustein:

+LU24-01-160 =TF240_-XC001
-TF240-BF001-1120
+LU24-01-160 =CA420_-SC001
-TF240-HM001-1120-XC001

Handalarmtaster:

Büro 160__

Indikator Adressiert:
PC001-PC999 / AI001-AI999

Indikator:
PC001-PC999

Rauchmelder:
BC001-BC999 / BM001-BM999

Handalarmtaster:
SC001-SC999 / HM001-HM999

Beispiele:
AKS: +Ort=Funktion-Produkt
Indikator Adressiert:

+LU24-00-160 =TF240_-PC001
-TF240-AI001-1120
+LU24-00-160 =CA420_-PC001
-TF240
+LU24-00-160 =CA420_-BC001
-TF240-BM001-1120
+LU24-00-160 =CA427_-SC001
-TF0240-HM001-1120

Indikator:

Rauchmelder:

Handalarmtaster:

Büro 160__

Adressierter Indikator:
PC001-PC999 / AI001-AI999

Indikator:
PC001-PC999

Rauchmelder:
BC001-BC999 / BM001-BM999

Handalarmtaster:
SC001-SC999 / HM001-HM999

Büro 160__

Anmerkungen:

Die Anlagezuordnung der Melder, Handalarmtaster und nicht adressierten Indikatoren erfolgt auf die Brandmeldegruppe, alle weiteren Apparate erhalten als Anlage die Brandmeldezentrale

Von den Indikatoren werden nur die Adressierten mit einer eigenen Bezeichnung im Produktspekt ausgestattet

BMA-Apparate erhalten keine vor Ort Beschriftung

Technik Elektro 150__

1120

0120

BMA Zentrale LU24
LU24-U3=TF240

Beispiele:
AKS: +Ort=Funktion-Produkt
Brandmeldezentrale:

+LU24-U3-150 =TF240_-TH150-F1900/01

<div> <div></div> <div>Legende Elektro:</div> </div>					Revisionsindex:		
<div> <div></div> <div>BMA-Kabel</div> </div>					Index	Datum	Änderungsbeschreibung
<div> <div></div> <div>BMA Zentrale</div> </div>					e	31.03.2025	Präzisierungen AKS V2.5
<div> <div></div> <div>Rauchmelder</div> </div>					Datum: a 26.05.2023		
<div> <div></div> <div>Handalarmtaster</div> </div>					LUKS		
<div> <div></div> <div>Indikator</div> </div>					Druckdatum: 31.03.2025		
					Gezeichnet:		
					Geprüft :		
					Beispiel Prinzipschema BMA		
					Anwendung AKS -		
					Anlagenkennzeichnungssystem		
					<div> <div></div> <div>AMSTEIN + WALTHERT</div> </div>		
					<div> <div></div> <div>www.amstein-walthert.ch</div> </div>		
					<div> <div></div> <div>Tel +41 44 305 91 11</div> </div>		
					<div> <div></div> <div>Andreasstrasse 5</div> </div>		
					<div> <div></div> <div>CH-8050 Zürich</div> </div>		
					Beispiel		
					Massstab: ...		
					Format: A3		
					Layout: ...		
					Plan-Nr. : xxx		