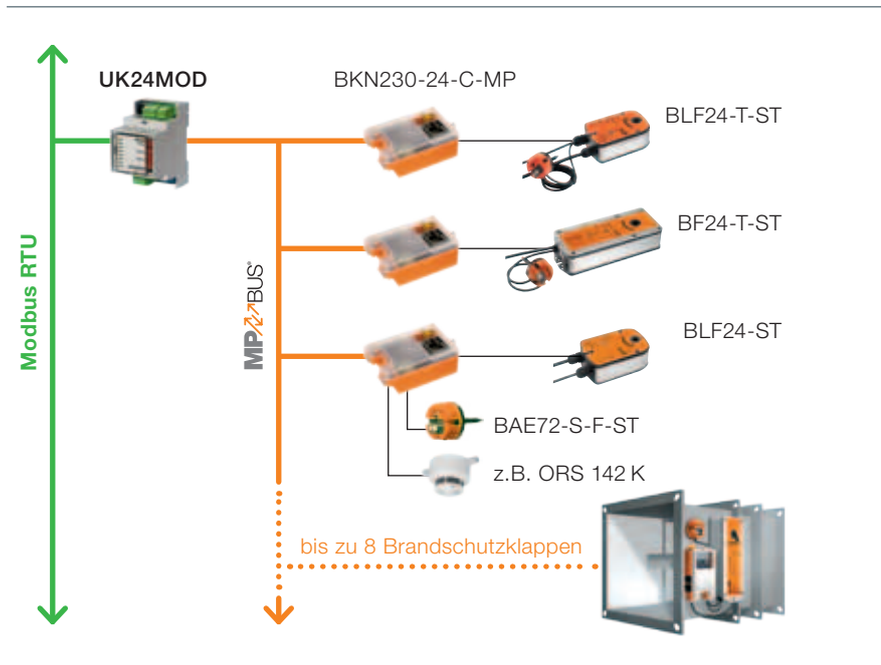


Belimo Gateway UK24MOD. Integrierter Brandschutz mit Modbus RTU.



Die Bus-Integration von motorisierten Brandschutzklappen wird jetzt noch einfacher und kostengünstiger. Das neue Gateway UK24MOD überträgt die Signale von bis zu acht Belimo Brandschutzklappenantrieben über den Modbus RTU an die zentrale Steuerung. Die Klappenposition sowie der Zustand des Rauchmelders und der thermoelektrischen Auslöseeinrichtung lassen sich ebenso visualisieren wie allfällige Störungsmeldungen. Das schafft Transparenz, vereinfacht die Überwachung und erhöht damit die Sicherheit für Menschen und Sachwerte in Gebäuden.

Belimo Gateway UK24MOD. Sicher, zuverlässig, einfach.



- Einfache Wartung und Überwachung dank Visualisierung auf der Managementebene:
 - Position
 - Kontaktanzeige des lokalen Rauchmelders*
 - Statusanzeige thermoelektrische Auslöseeinrichtung*
 - Fehlermeldungen (Überlast etc.)
 - Energieeinsparung im Gebäude – nicht benutzte Zonen können energetisch abgeschottet werden
 - Mehr Sicherheit durch hohe Transparenz und Fernzugriff
 - Reduktion der Installationskosten
 - Höchste Flexibilität und freie Wahl des DDC-Reglers
- * nur bei direkter Anbindung an das Kommunikations- und Netzgerät BKN230-24-C-MP

| Gateway | Kommunikations- und Netzgerät | Brandschutzklappenantriebe | Thermoelektrische Auslöseeinrichtung | Rauchmelder |
|--|--|--|--|---|
| UK24MOD | BKN230-24-C-MP | BLF24-T-ST / BF24-T-ST BLF24-ST / BF24-ST | BAE72-S-F-ST | z.B. Hekatron ORS 142 K |
|  |  |  |  |  |
| Schnittstelle zu Modbus RTU (RS485) für den Anschluss von max. 8 Brandschutzklappenantrieben via Kommunikations- und Netzgerät BKN230-24-C-MP. | Schnittstelle zu MP-Bus mit integrierter Statusanzeige. Anschluss mit Speisung für einen Rauchmelder und/oder eine thermoelektrische Auslöseeinrichtung. | Brandschutzklappenantriebe mit oder ohne thermoelektrischer Auslöseeinrichtung und mit Stecker für die einfache und schnelle Verbindung mit dem Kommunikations- und Netzgerät. | Steuert beim Überschreiten der jeweiligen Auslösetemperatur die motorisierte Brandschutzklappe in die Sicherheitsstellung. Kann an das Kommunikations- und Netzgerät angeschlossen werden. | Optoelektronischer Rauchmelder. Kann an das Kommunikations- und Netzgerät angeschlossen werden. |

Belimo weltweit: www.belimo.com



5 Jahre
Garantie



Weltweit
vor Ort



Komplettes
Sortiment



Geprüfte
Qualität



Kurze
Lieferzeiten



Umfassender
Support

BELIMO Automation AG, Brunnenbachstrasse 1, CH-8340 Hinwil
Tel. +41 43 843 61 11, Fax +41 43 843 62 68, info@belimo.ch

