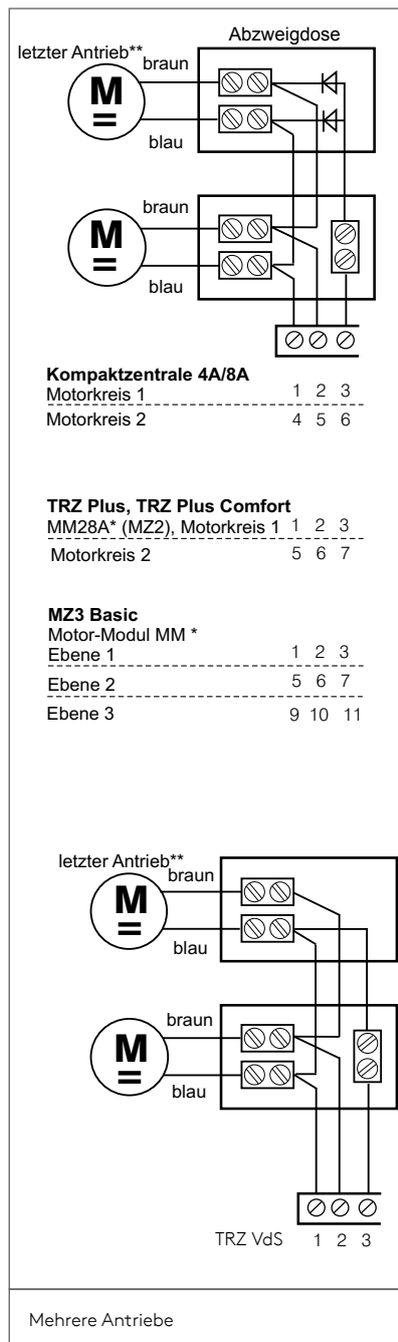
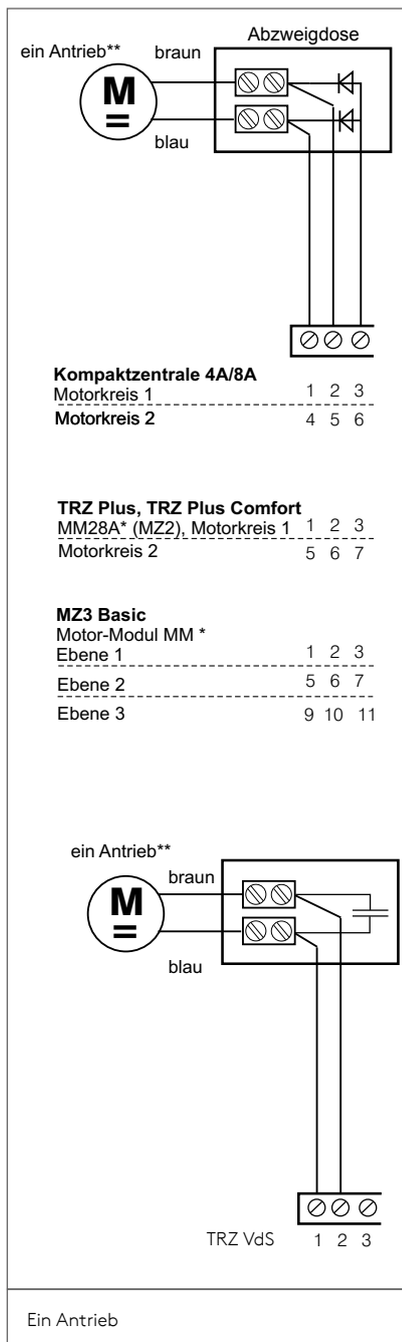




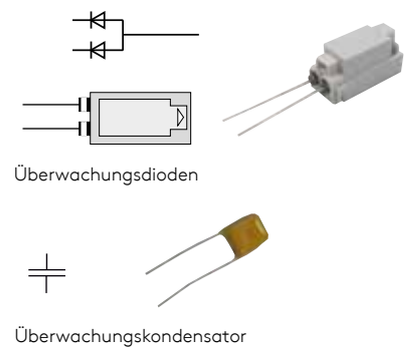
4.8 Musteranschlusspläne

Anschlussplan 24 V DC Antrieb - Steuerzentrale



	1	2	3	
	1 (5) (9)	2 (6) (10)	3 (7) (11)	Kompakt, MZ2, MZ3 Basic
24 V DC	-	+		
24 V DC	+	-		

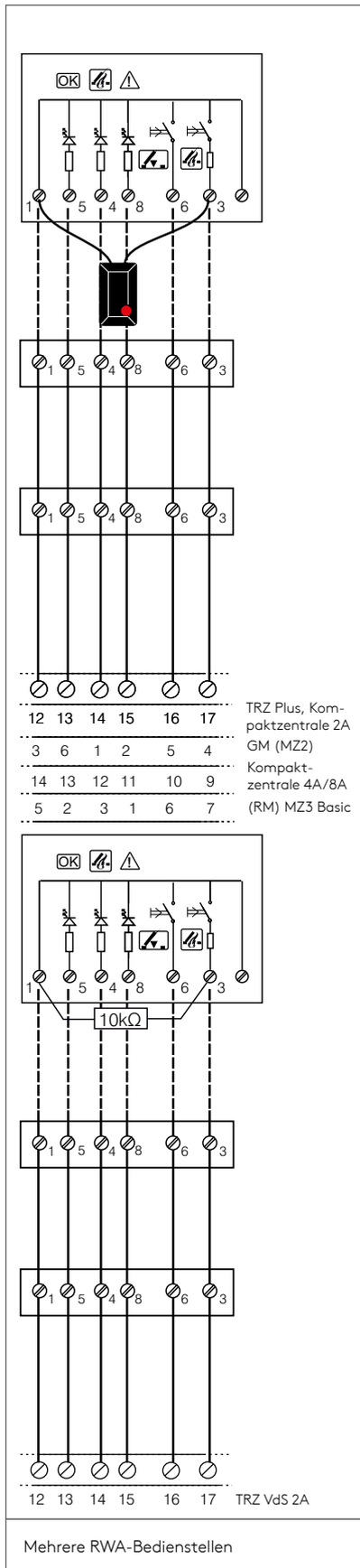
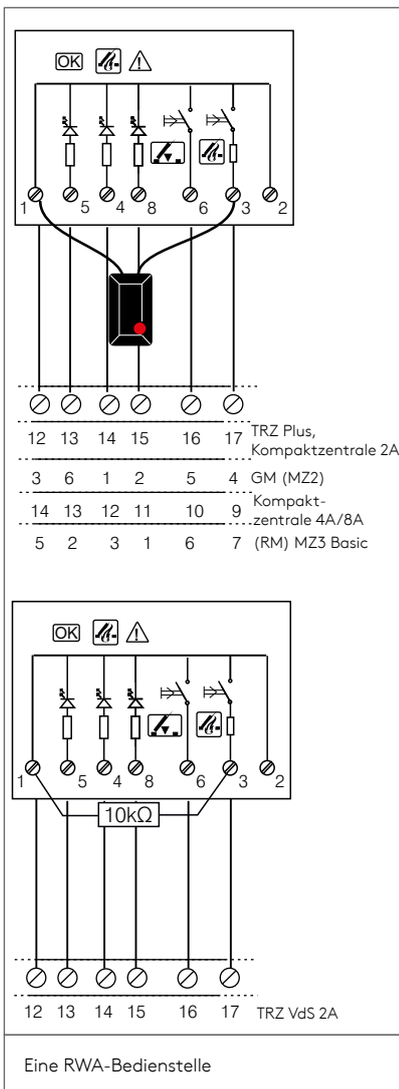
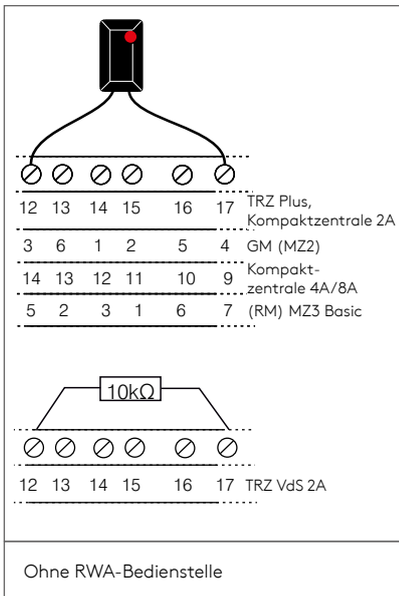
Polung der Motorspannung für AUF/ZU



* Der Funktionsumfang ist abhängig von der MZ2-/MZ3-Konfiguration.

** Mit eingebauter Last- oder Endabschaltung.

Anschlussplan RWA-Bedienstelle RBH/3A - Steuerzentrale



Hinweise:

- Allgemeines: Alle Arbeiten ohne Netz (230 V AC/400 V AC) und ohne angeschlossene Akkus/ Batterien ausführen.



- Anschluss: Anschlussleitungen in das Gehäuse der Steuerzentrale führen. Anschlussleitungen nach Klemmplan anklemmen. Hierbei auf richtigen Anschluss achten! Bei falscher Laufrichtung sind die Adern zu tauschen!

- Fehlfunktionen: Falsches Einklemmen sowie Nummern- oder Farbdreher können zu Fehlfunktionen der Steuerzentrale oder der externen Elemente führen.

- Bedienungsanleitungen: Diese Anschlusspläne ersetzen nicht die einzelnen Bedienungsanleitungen. Die Hinweise und Installationsvorschriften der technischen Dokumentationen sind immer zu beachten!



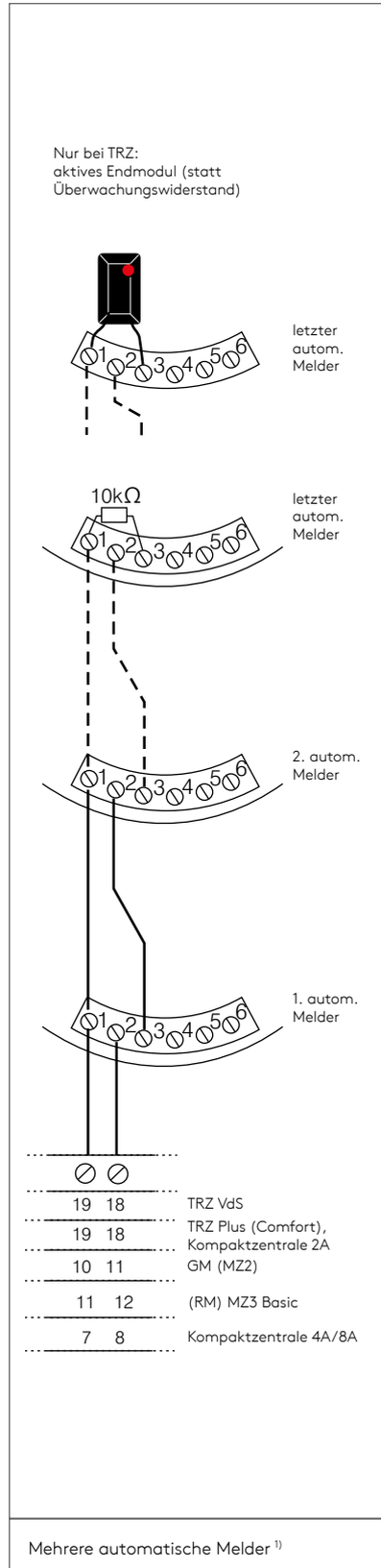
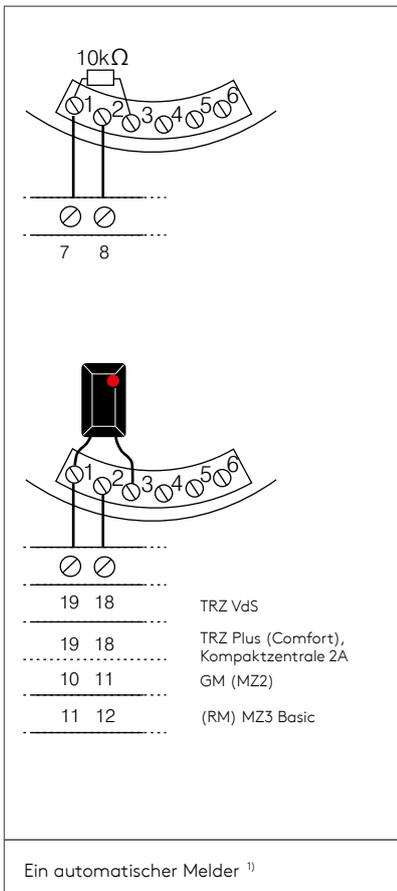
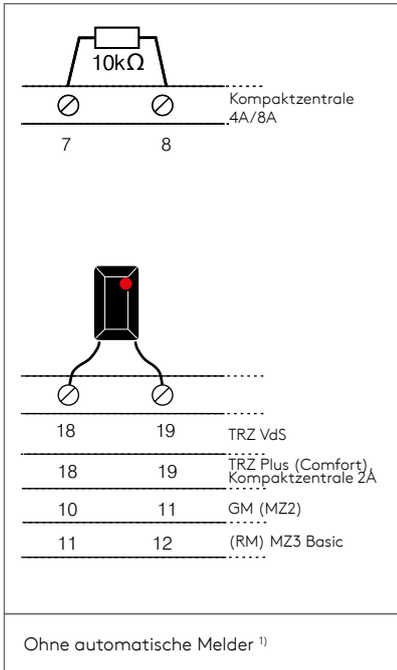
Aktives Endmodul



10kΩ

Überwachungswiderstand

Anschlussplan automatische Melder - Steuerzentrale



■ Hinweise:

■ Allgemeines:

Alle Arbeiten ohne Netz (230 V AC / 400 V AC) und ohne angeschlossene Akkus / Batterien ausführen.



■ Anschluss:

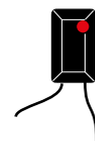
Anschlussleitungen in das Gehäuse der Steuerzentrale führen. Anschlussleitungen nach Klemmplan anklemmen. Hierbei auf richtigen Anschluss achten! Bei falscher Laufrichtung sind die Adern zu tauschen!

■ Fehlfunktionen:

Falsches Einklemmen sowie Nummern- oder Farbdreher können zu Fehlfunktionen der Steuerzentrale oder der externen Elemente führen.

■ Bedienungsanleitungen:

Diese Anschlusspläne ersetzen nicht die einzelnen Bedienungsanleitungen. Die Hinweise und Installationsvorschriften der technischen Dokumentationen sind immer zu beachten!



Aktives Endmodul



10kΩ

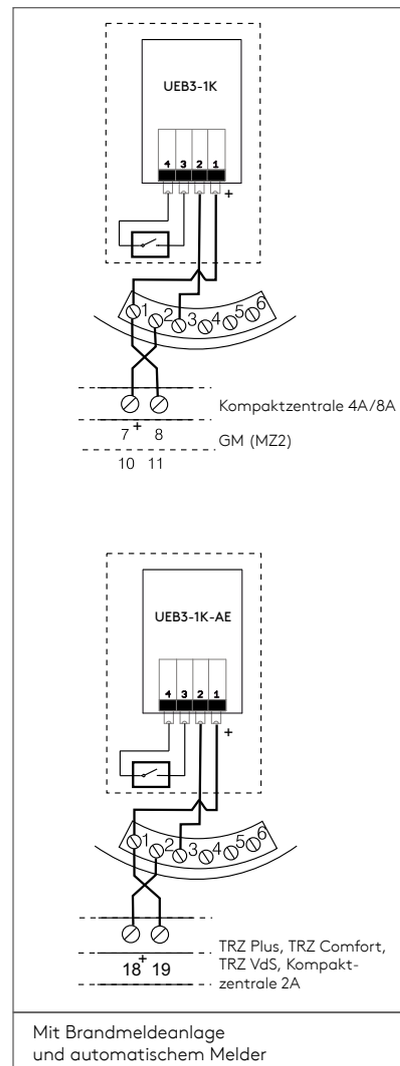
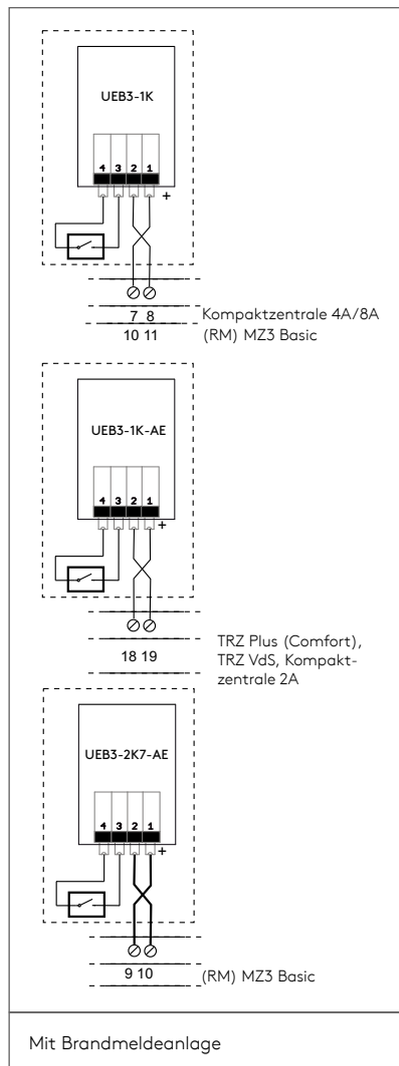
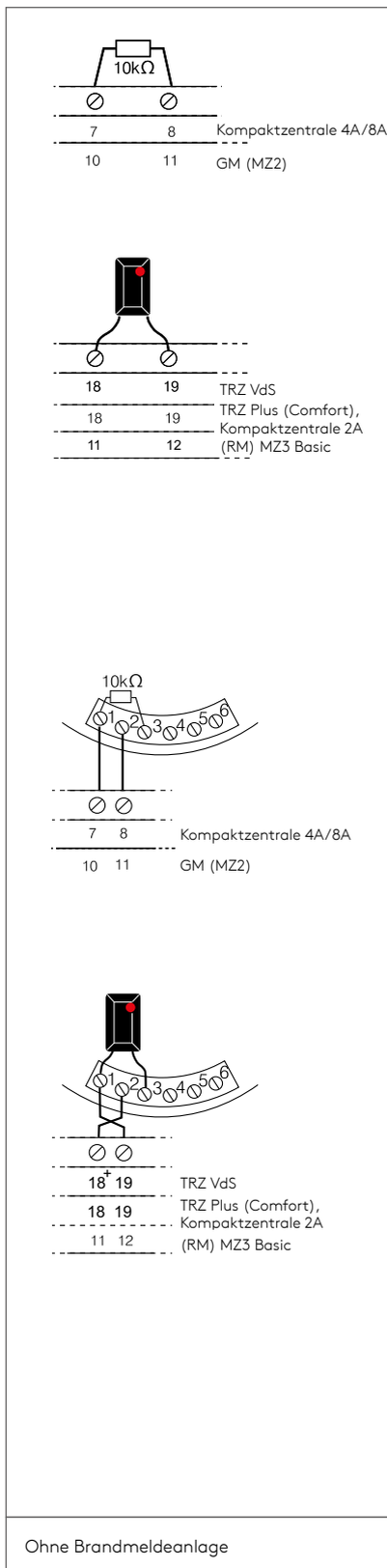
Überwachungswiderstand

¹⁾ Die Angabe gilt für die Melder der Typen SSD 521, UTD 521, UTD 523, MSD 523 und MSD 523-E.

* Der Funktionsumfang ist abhängig von der MZ2-/MZ3-Konfiguration.

** Der Einbau ist polaritätsunabhängig.

Anschlussplan Brandmeldeanlage (BMA) - Steuerzentrale



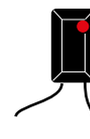
Überwachungsmodul UEB3-1K



Überwachungsmodul UEB3-1K-AE



Überwachungsmodul UEB3-2K7-AE



Aktives Endmodul/2 **

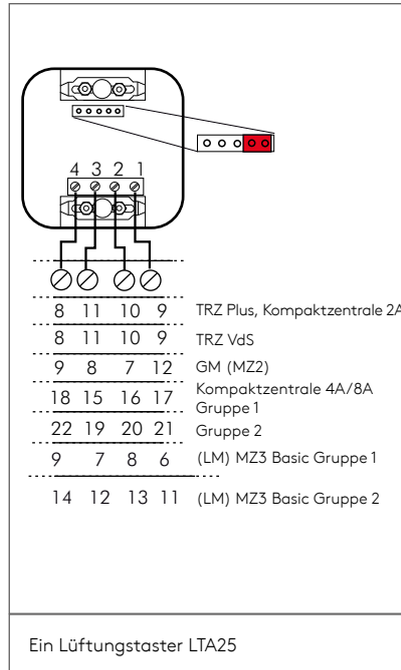
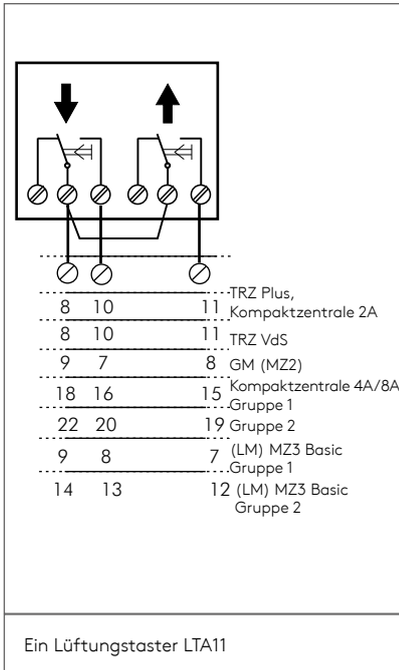


Überwachungswiderstand

* Der Funktionsumfang ist abhängig von der MZ2-/MZ3-Konfiguration.

** Der Einbau ist polaritätsunabhängig.

Anschlussplan Lüftungstaster LTA11 und LTA25 - Steuerzentrale



■ Hinweise:

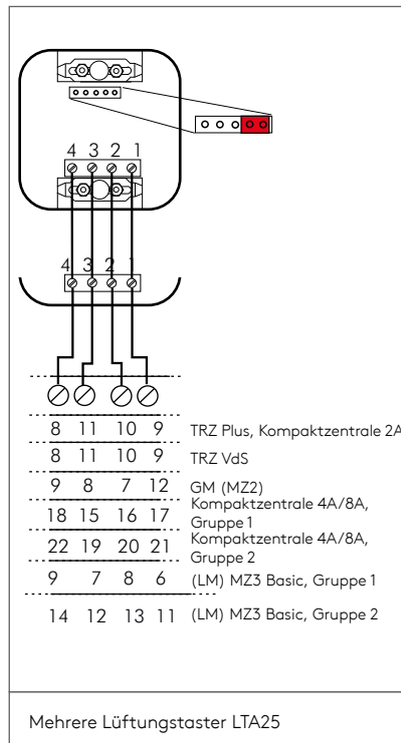
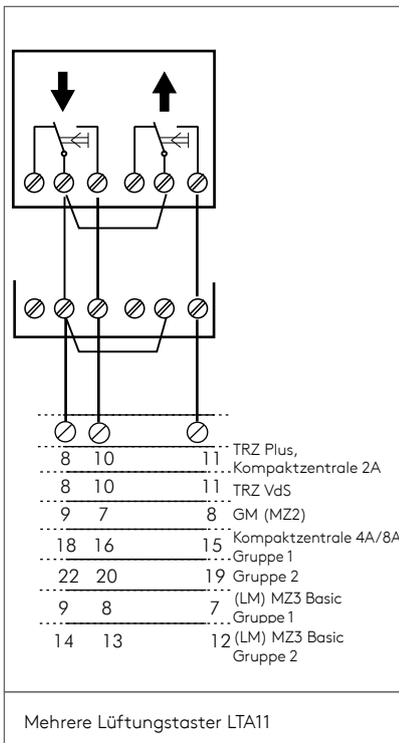
■ Allgemeines:

Alle Arbeiten ohne Netz (230 V AC / 400 V AC) und ohne angeschlossene Akkus / Batterien ausführen.



■ Anschluss:

Anschlussleitungen in das Gehäuse der Steuerzentrale führen. Anschlussleitungen nach Klemmplan anklemmen. Hierbei auf richtigen Anschluss achten! Bei falscher Laufrichtung sind die Adern zu tauschen!



■ Fehlfunktionen:

Falsches Einklemmen sowie Nummern- oder Farbdreher können zu Fehlfunktionen der Steuerzentrale oder der externen Elemente führen.

■ Bedienungsanleitungen:

Diese Anschlusspläne ersetzen nicht die einzelnen Bedienungsanleitungen. Die Hinweise und Installationsvorschriften der technischen Dokumentationen sind immer zu beachten!

Steckbrücke (auf der Rückseite des LTA25)



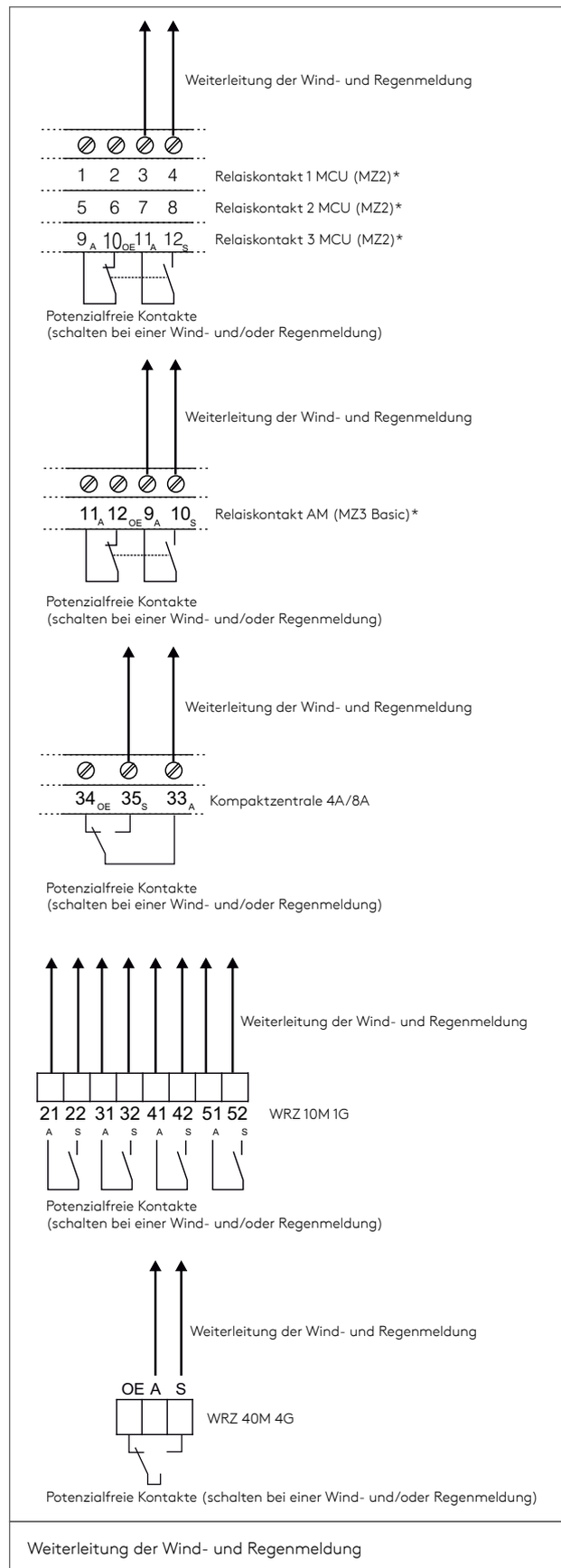
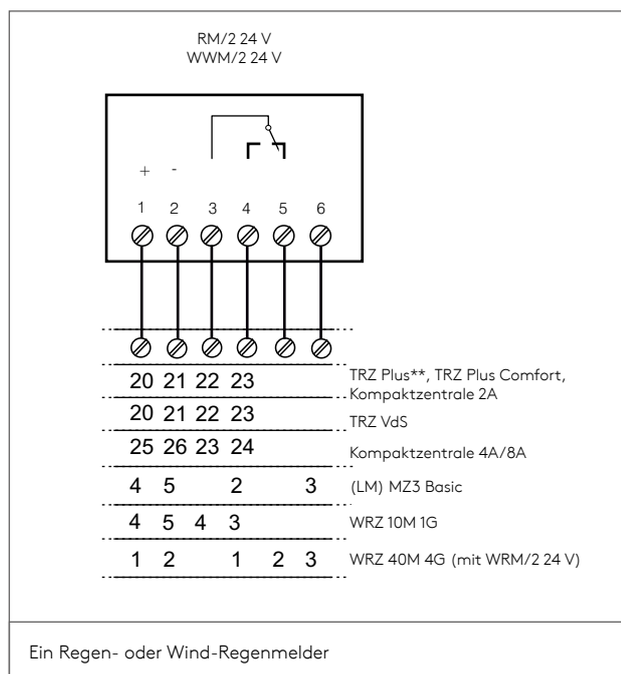
TRZ Plus
Kompaktzentrale 2A
TRZ VdS
GM (MZ2)
LM3G (MZ2)
Kompaktzentrale 4A/8A
(LM) MZ3 Basic



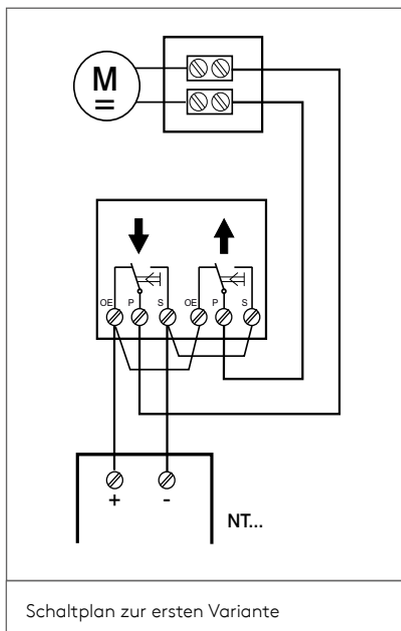
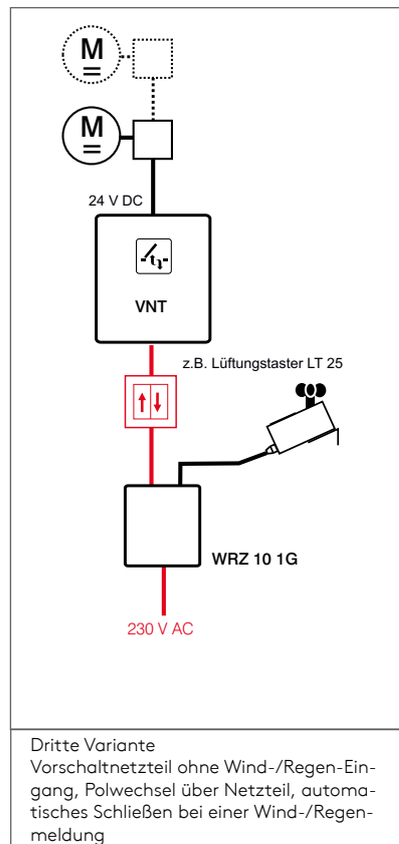
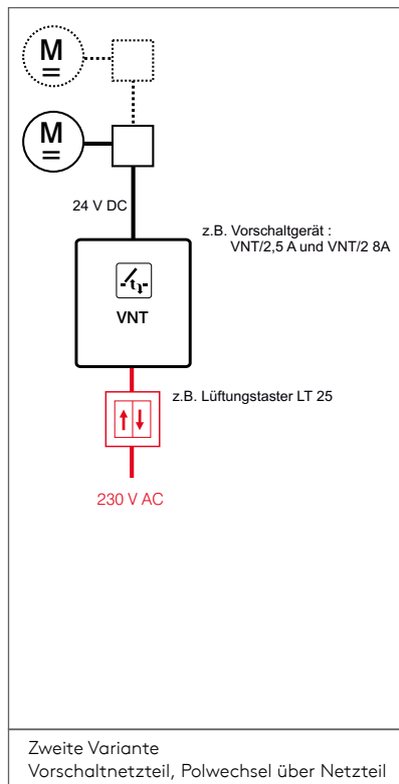
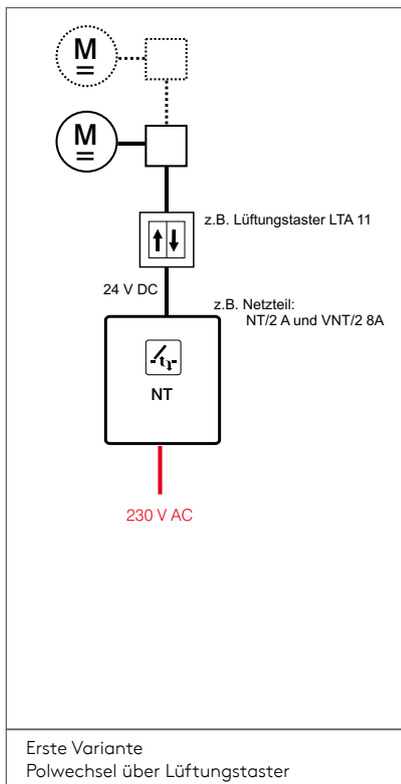
* Der Funktionsumfang ist abhängig von der MZ2-/MZ3-Konfiguration.

Anschlussplan Wind- und/oder Regenmelder Typ WRM/2 und RM/2 - Steuerzentrale

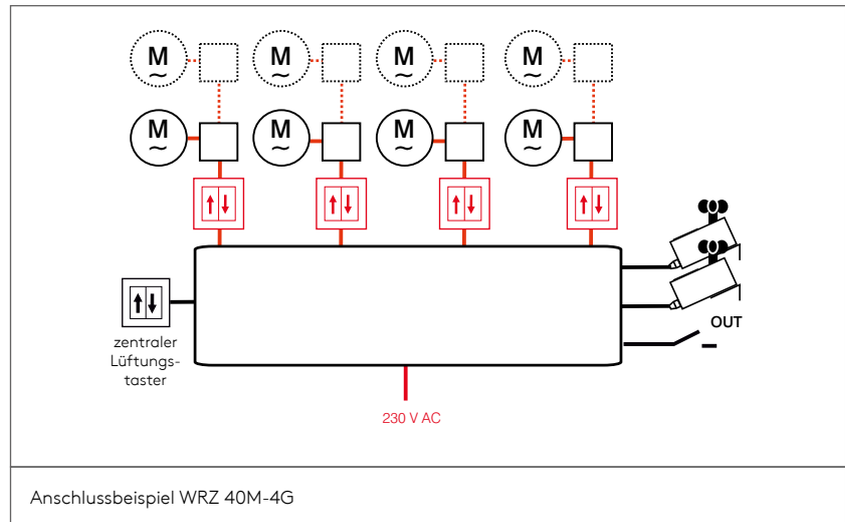
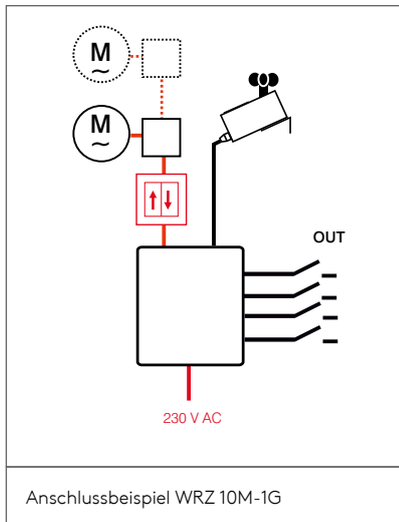
* Der Funktionsumfang ist abhängig von der MZ2-/MZ3-Konfiguration.
 ** Nur mit Zusatzmodul TRZ/WRMAS-Basic möglich.



Anwendungsbeispiele und Varianten Vorschaltnetzteile (VNT)



Ansteuerung 230 V Antrieb über Wind- und Regenmeldeanlagen WRZ10M-1G und WRZ40M-4G



■ Hinweise:

■ Allgemeines:

Alle Arbeiten ohne Netz (230 V AC/400 V AC) und ohne angeschlossene Akkus/Batterien ausführen.



■ Anschluss:

Anschlussleitungen in das Gehäuse der Steuerzentrale führen. Anschlussleitungen nach Klemmplan anklemmen. Hierbei auf richtigen Anschluss achten! Bei falscher Laufrichtung sind die Adern zu tauschen!

■ Fehlfunktionen:

Falsches Einklemmen sowie Nummern- oder Farbdreher können zu Fehlfunktionen der Steuerzentrale oder der externen Elemente führen.

■ Bedienungsanleitungen:

Diese Anschlusspläne ersetzen nicht die einzelnen Bedienungsanleitungen. Die Hinweise und Installationsvorschriften der technischen Dokumentationen sind immer zu beachten!