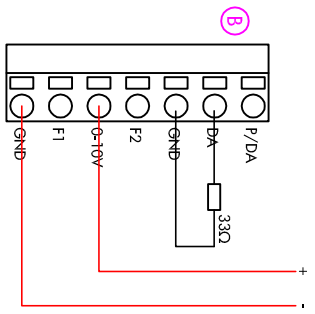
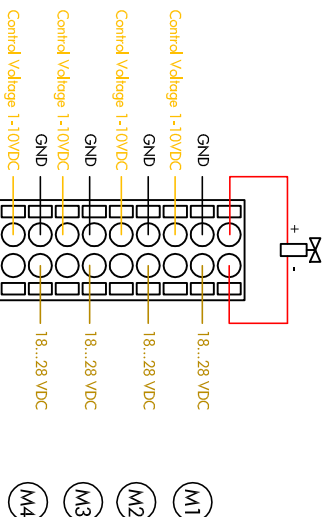
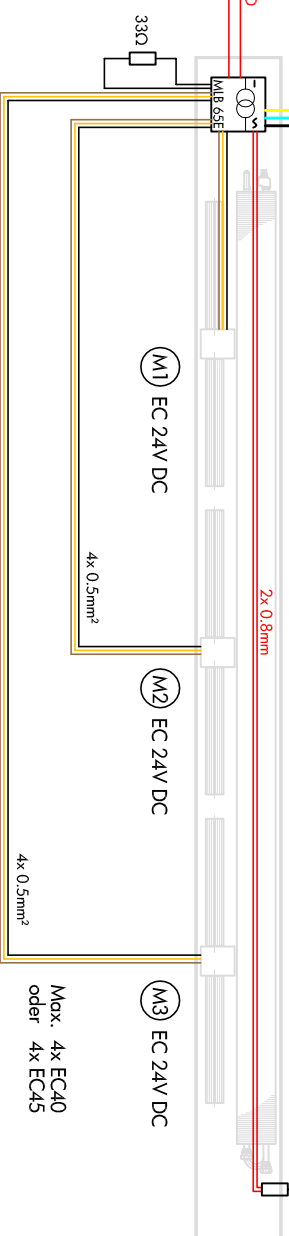
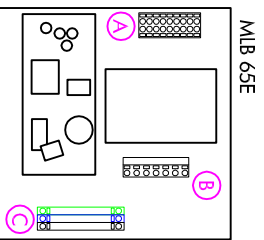


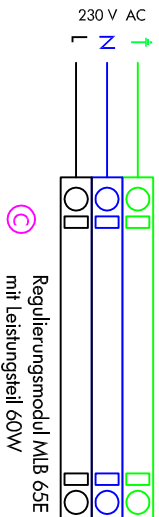
Steuerungspannung Extern
0-10V analog



Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungsteil 60W
% 0-10V



Anschluss-Klemme MLB 65 E
oder MLB 3E



Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungsteil 60W

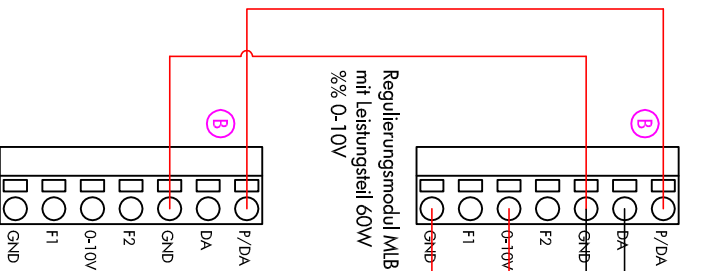
- Allico-Verdrchtung
- Bauseitige Verdrchtung
- Speisung 230 V AC

- LEGENDE:
- Regulierungsmodul MLB 65E mit Leistungsteil 60W als 0-10V extern konfiguriert
 - Erweiterungsmodul MLB 3E ohne Leistungsteil als 0-10V extern konfiguriert
 - Ventilator 24 V DC
 - Stellantrieb 24 V DC Stromlos geschlossen
 - Widerstand 33Ω

- Material und Definierungen:
- Leiterplattensteckverbinder Crimpfox mit Federkraftanschluss (Art-Nr. Phoenix 1790179)
 - Installationskabel U72 1x4x 0.8mm abgeschirmt
 - Verbindungsklemme Wago

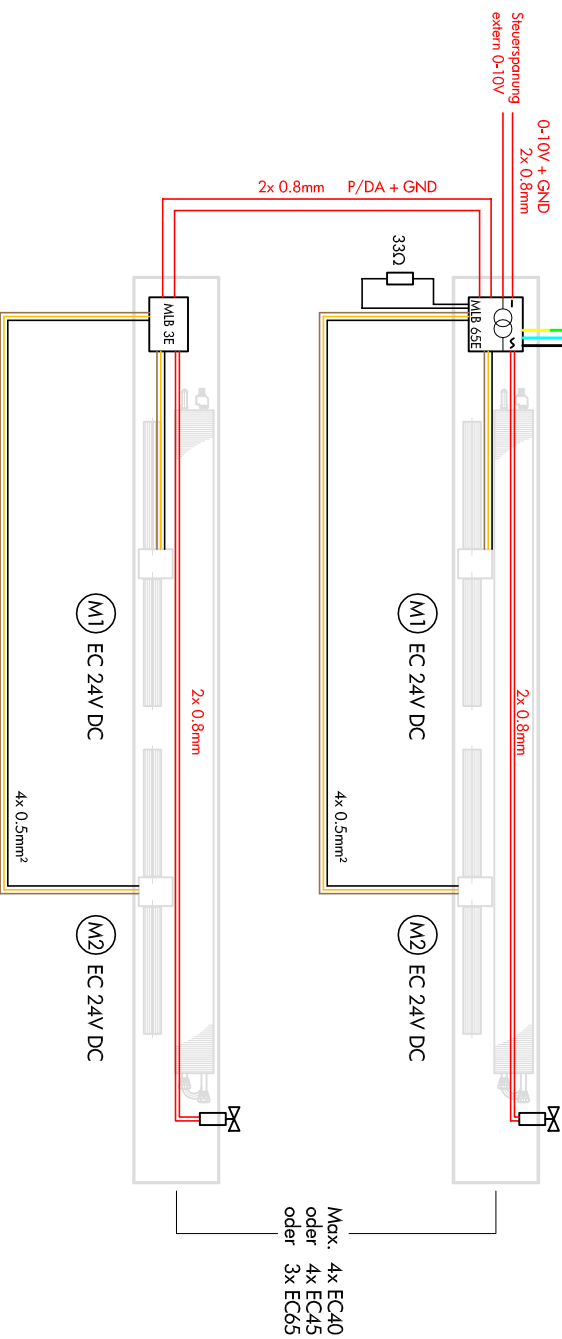
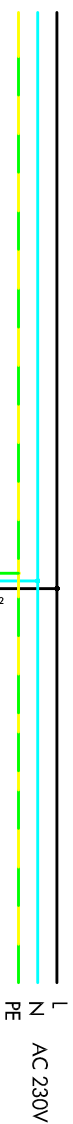
Bei der Verwendung von anderen Elementen als die empfohlenen, trägt der Händler die Verantwortung .

Steuerspannung Extern
0-10V analog

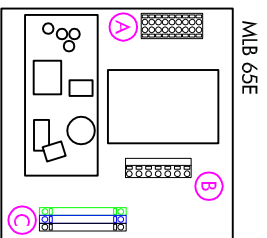


Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungssteil 60W
%% 0-10V

Erweiterungsmodul MLB 3E
ohne Leistungssteil
%% 0-10V



Max.: 4x EC40
oder 4x EC45
oder 3x EC65



Control Voltage 1-10VDC
GND

Control Voltage 1-10VDC
GND

Control Voltage 1-10VDC
GND

Control Voltage 1-10VDC
GND

Control Voltage 1-10VDC
GND

Control Voltage 1-10VDC
GND

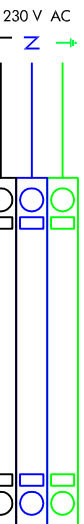
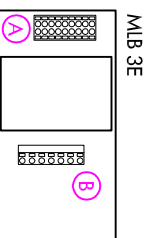
Anschluss-Klemme MLB 65 E
oder MLB 3E



Allico-Verdrichtung
Bauseitige Verdrichtung
Speisung 230 V AC

LEGENDE:
Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungssteil 60W
als 0-10V extern konfiguriert
Erweiterungsmodul MLB 3E
ohne Leistungssteil
als 0-10V extern konfiguriert

(M) Ventilator 24 V DC
Stellantrieb 24 V DC
Stromlos geschlossen
Widerstand 33Ω



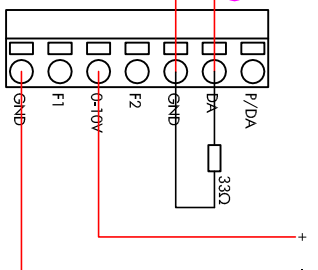
Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungssteil 60W

Material und Definierungen:

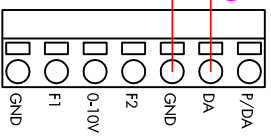
- Leiterplattensteckerbinder Crimpfox mit Federkraftanschluss (Art-Nr. Phoenix 1790179)
- Installationskabel U72 1x4x 0.8mm abgeschirmt
- Verbindungsklemme Wago

Bei der Verwendung von anderen Elementen als die empfohlenen, trägt der Händler die Verantwortung.

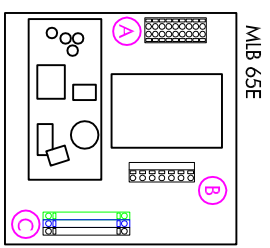
Steuerspannung Extern
0-10V analog



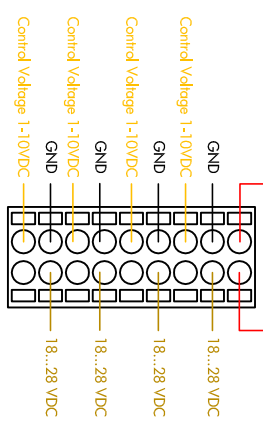
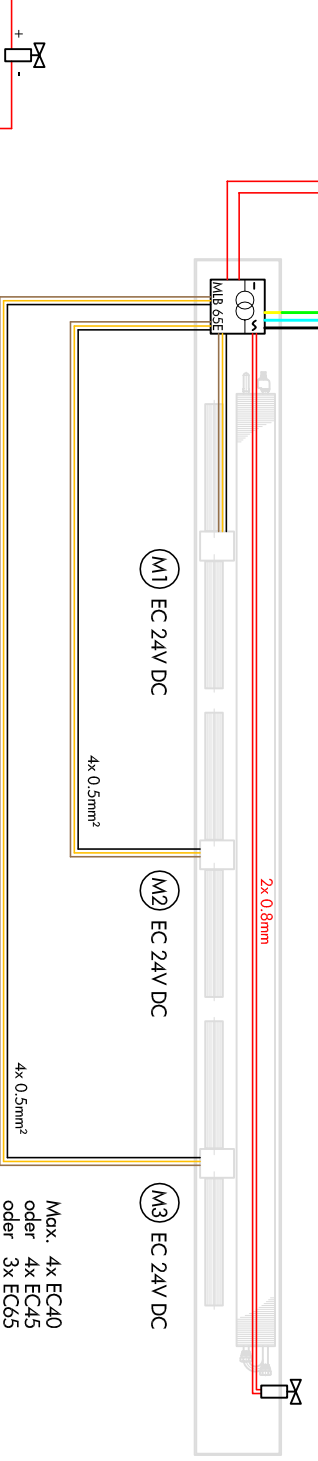
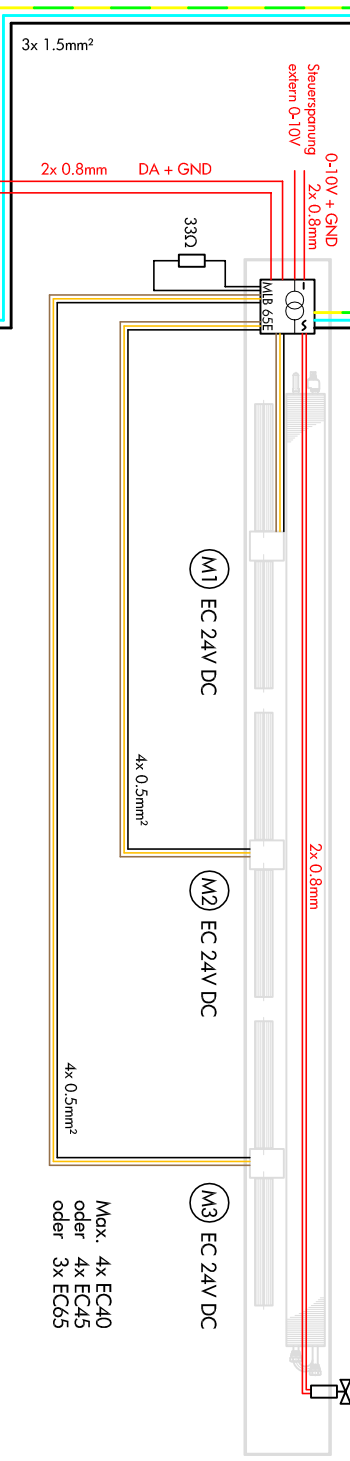
Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungsteil 60W
%% 0-10V



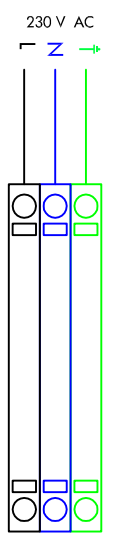
Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungsteil 60W
%% 0-10V



MLB 65E



Regulierungsmodul MLB 65 E
Anschluss-Klemme MLB 3E
oder MLB 3E



Regulierungsmodul MLB 65E
mit Leistungsteil 60W

(M1)
(M2)
(M3)
(M4)

- Allico-Verdrhtung
- Bauseitige Verdrhtung
- Speisung 230 V AC

- LEGENDE:
- Regulierungsmodul MLB 65E mit Leistungsteil 60W als 0-10V extern konfiguriert
 - Erweiterungsmodul MLB 3E ohne Leistungsteil als 0-10V extern konfiguriert
 - Ventilator 24 V DC
 - Stallentrieb 24 V DC Stromlos geschlossen
 - Widerstand 33Ω

- Material und Definitierungen:
- Leiterplattensteckverbinder Crimplox mit Federkontaktschluss (Art-Nr. Phoenix 1790179)
 - Installationskabel U72 1x4x 0.8mm abgeschirmt
 - Verbindungsklemme Wago

Bei der Verwendung von anderen Elementen als die empfohlenen, trägt der Händler die Verantwortung.