

WAGO → I/O

Das gewinnbringende WAGO → I/O → SYSTEM 750 ist heute eine weltweit erfolgreiche Innovation für die dezentrale Automation.

Steckbares Elektronik-Modul

Status-Anzeigen für verschiedene Feldbus-Funktionen

Status-Anzeige der Ausgangs-Kurzschluss-Überwachung

Stations-Adress-Schalter

Feldbus-Anschluss

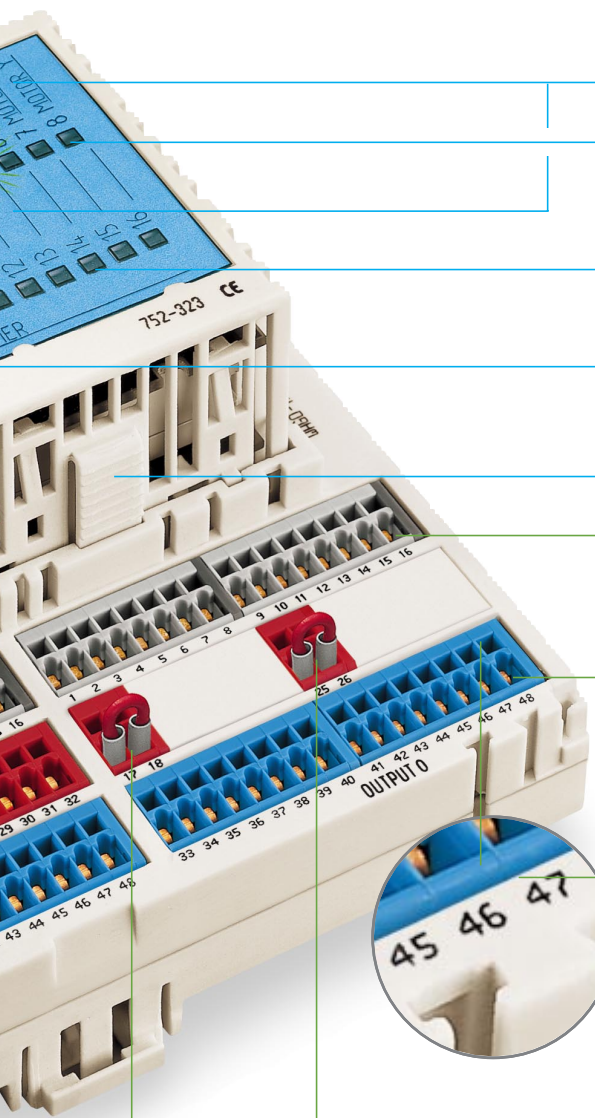
Sicherung für die Versorgungsspannung der externen Sensoren
Achtung: Nur UL zertifizierte Sicherungen verwenden!

Basis-Modul

Einspeiseklemmen mit CAGE CLAMP®-Anschluss (0,08 mm² ... 2,5 mm²), für interne Elektronik und externe Sensoren

CAGE CLAMP®-Anschlüsse (0,08 mm² ... 1,5 mm²), für 3-Leiter-Sensoren

Die preiswerte, platzsparende, perfekte Ergänzung für eine feste Anzahl digitaler Ein-/Ausgänge (16E/A) ist das WAGO I/O SYSTEM 752



Beschriftungsflächen für die eindeutige Kennzeichnung der Ein-/Ausgangs-Funktionen

Status-Anzeigen für Ein-/Ausgänge

Beschriftungsflächen für die Geräte-Kennzeichnung

Rastklinke für steckbares Elektronik-Modul

CAGE CLAMP®-Anschlüsse ($0,08 \text{ mm}^2 \dots 1,5 \text{ mm}^2$), für Aktoren

Klemmenbeschriftung, standardmäßig

Einspeiseklemmen mit CAGE CLAMP®-Anschluss ($0,08 \text{ mm}^2 \dots 1,5 \text{ mm}^2$), für jeweils 8 Ausgänge (z.B. für getrennte Einspeisung von „Not-Aus-Kreisen“)