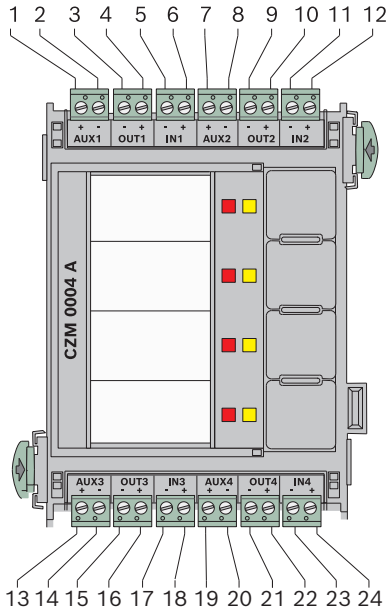


CZM 0004 A Konvansiyonel bölge modülü



CZM 0004 A, konvansiyonel çevre cihazlarını bağlamak için kullanılır ve dört izlenen konvansiyonel bölge sağlar.

Sisteme genel bakış



Konum	Terminal	Açıklama
1 / 2	AUX1 + / -	Yardımcı çıkış bölgesi 1
3 / 4	OUT1 - / +	Bölge 1 çıkış düşük/çıkış yüksek
5 / 6	IN1 - / +	Bölge 1 giriş düşük/giriş yüksek
7 / 8	AUX2 + / -	Yardımcı çıkış bölgesi 2

- ▶ 2 telli ve 4 telli konvansiyonel elemanların bağlantısı
- ▶ Tak ve çalıştır teknolojisi ve takılabilir terminal blokları

Konum	Terminal	Açıklama
9 / 10	OUT2 - / +	Bölge 2 çıkış düşük/çıkış yüksek
11 / 12	IN2 - / +	Bölge 2 giriş düşük/giriş yüksek
13 / 14	AUX3 + / -	Yardımcı çıkış bölgesi 3
15 / 16	OUT3 - / +	Bölge 3 çıkış düşük/çıkış yüksek
17 / 18	IN3 - / +	Bölge 3 giriş düşük/giriş yüksek
19 / 20	AUX4 + / -	Yardımcı çıkış bölgesi 4
21 / 22	OUT4 - / +	Bölge 4 çıkış düşük/çıkış yüksek
23 / 24	IN4 - / +	Bölge 4 giriş düşük/giriş yüksek

Kurulum/yapılandırma notları

- Yardımcı çıkışlar (AUX 1-AUX 4) eş zamanlı olarak açılıp kapatılabilir.
- 2 kablolu ve 4 kablolu konvansiyonel bileşenler bağlanabilir.
- Ülkelere özel standartlar ve yönergeler, planlama aşamasında dikkate alınmalıdır.
- Yangın algılama sisteminin VdS 2540'a göre çalışması için her konvansiyonel bölgenin bir hat sonu modülü ile sonlandırılması gerekir. AUX çıkışları, VdS 2540'a göre çalıştırma için uygun değildir.
- Maksimum hat direncine uyum (teknik özelliklere bakın).
- Tüm bölge kablo bağlantıları (OUT1-OUT4) blendajlı olmalıdır.

Birlikte verilen parçalar

Adet	Bileşen
1	CZM 0004 A 4 Konvansiyonel Bölge Modülü
4	3,92 kOhm dirençler

Teknik özellikler**Uyarı**

Yardımcı çıkışlar (AUX1 - AUX4) ayrı ayrı değil, tek bir ortak sigorta ile korunur.

**Uyarı**

Yardımcı çıkışlar (AUX1-AUX4) ELS'yi desteklemez.

Elektriksel Özellikler

Maksimum akım tüketimi	
Bekleme (tüm 4 bölge)	65 mA (24 V DC'de)
Alarm (tüm 4 bölge)	Bölge başına 65 mA + 100 mA
Bölge çıkışları OUT1- OUT4	
Çıkış gerilimi (bekleme)	19 V DC - 21 V DC
Çıkış akımı sınırlaması	90 mA ± %10
Güç Kaynağı (EN62368-1)	PS1
Elektrik Kaynağı (EN 62368-1)	ES1
Maks. hat direnci	
- FMC-300-RW veya otomatik yangın dedektörlü konvansiyonel hatlar için	2 x 25 Ω / bölge
- FMC-120-DKM manuel yangın butonlu konvansiyonel hatlar için	2 x 12 Ω / bölge
Yardımcı çıkışlar AUX1- AUX4	
Çıkış gerilimi	19 V DC - 30 V DC

Temsilci:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Maks. çıkış akımı (toplam 4 çıkışın tümü)	230 mA
Güç Kaynağı (EN62368-1)	PS1
Elektrik Kaynağı (EN 62368-1)	ES1

Mekanik Özellikler

Renkli	RAL7016, Antrasit
Malzeme	Akrilnitril-Butadien-Stirol-Kopolimer (ABS)
Boyut (Y x G x D) (mm)	127 mm x 96 mm x 60 mm
Ağırlık (g)	268 g

Çevresel Özellikler

Depolama sıcaklığı (°C)	-20 °C – 60 °C
-------------------------	----------------

Sipariş bilgileri

CZM 0004 A Konvansiyonel bölge modülü
konvansiyonel saha elemanlarının bağlantısı için; izlenen dört konvansiyonel bölge sağlar
Sipariş numarası **CZM 0004 A | 4.998.137.270**