



RML 0008 A Rôle Modülü



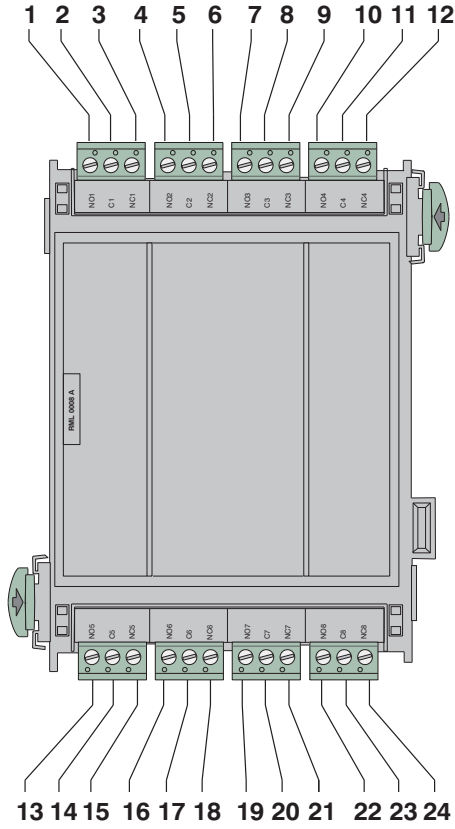
- serbestçe programlanabilen 8 rôle çıkışı
- Tak ve çalıştır teknolojisi ve takılabilir terminal blokları sayesinde kullanıma hazır

Modülde potansiyelsiz çıkış kontaktarı sağlamak amacıyla sekiz adet enversör kontak rölesi (tip C) bulunmaktadır.

Sekiz rölenin her birinde bir adet NO (normalde açık) ve bir adet NC (normalde kapalı) kontak bulunmaktadır.

Orta rôle kontak yükü 30 V DC/1 A değerindedir.

Sistem Bilgileri



Konum	Açıklama	Konektör
1-3	NO1 / C1 / NC1	Röle 1
4-6	NO2 / C2 / NC2	Röle 2
7-9	NO3 / C3 / NC3	Röle 3
10-12	NO4 / C4 / NC4	Röle 4
13-15	NO5 / C5 / NC5	Röle 5
16-18	NO6 / C6 / NC6	Röle 6
19-21	NO7 / C7 / NC7	Röle 7
22-24	NO8 / C8 / NC8	Röle 8

İçerdiği parçalar

Mkt.	Parçalar
1	RML 0008 A Rôle Modülü Alçak Gerilim

Teknik Spesifikasyonlar

Elektriksel

Giriş gerilimi 20 V DC - 30 V DC
5 V DC \pm %5

Maksimum akım tüketimi

- Bekleme 4 mA (24 V DC)
- Tüm röleler tetiklenmiş 68 mA (24 V DC)

Maks. kontak yükü 30 V DC'de 1 A

Mekanik

Muhafaza malzemesi ABS plastik, Polydac PA-766 (UL94 V-0)

Muhafaza rengi Saten kaplama, antrasit, RAL 7016

Boyutlar Yaklaşık 127 x 96 x 60 mm
(5,0 x 3,8 x 2,4 inç)

Ağırlık Yaklaşık 150 g (5,3 ons)

Ortam koşulları

İzin verilen çalışma sıcaklığı -5 °C - 50 °C (23 °F - 122 °F)

İzin verilen saklama sıcaklığı -20 °C - 60 °C (-4 °F - 140 °F)

İzin verilen bağıl nem %95, yoğunlaşmasız

IEC 60529 uyarınca koruma sınıfı IP 30

Sipariş Bilgileri

RML 0008 A Rôle Modülü

alçak gerilim için 8 enversör kontak rölesi (tip C) sağlar

RML 0008 A

Represented by

Turkey:
Bosch Sanayi ve Ticaret AŞ.
Güvenlik Sistemleri
Ahi Evran Cad.
Ata Center K:1 34398
Maslak - İstanbul
Phone: +90 212 335 06 60
Fax: +90 212 286 00 89
www.tr.boschsecurity.com