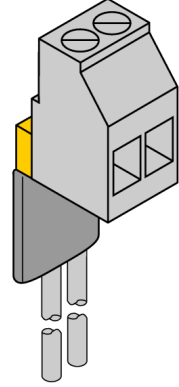
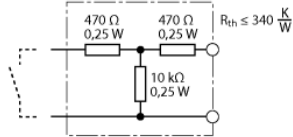


Accessories

WM1 WIDERSTANDSMODUL



Direnç modülü, bir mekanik kontak ile sinyal işlemcisi arasında hat izleme gerekliliklerini karşılar. Giriş devresi, EN60947-5-6'ya (NAMUR) uygun sensörler için tasarlanmıştır ve bir kablo kopma ve kısa devre izleme fonksiyonuna sahiptir.

Mekanik kontak ile direnç modülü arasındaki kablo kısa tutulmalıdır çünkü bu kısmın izlenmesi mümkün değildir.

Küçük mahfaza formu WM1, çoğu şalt dolabına entegrasyona imkan tanır.

Bağlantı, bir tarafta kablo uçlarıyla, diğer taraftaysa vida terminalleriyle sağlanır.

Bu şekilde gevşek kablo uçları, mekanik anahtarın terminallerine ve TURCK sinyal işlemcisinden gelip vida terminallerine giden kablolarla doğrudan bağlanabilir. WM1'in simetrik devresi nedeniyle giriş veya çıkış arasında tercih yapmaya gerek yoktur.

WM1 direnç modülü, TURCK sinyal işlemcilerine bağlantı için tasarlanmıştır.

WM1'ün dahili devresi, dirençlerden ve bir diyottan oluşur ve EN 60070-14 (DIN VDE 0165-1) uyarınca, onayın gerekli olmadığı basit bir işletme kaynağı olarak sınıflandırılır. Bu nedenle Ex alanlardaki kendinden güvenli devrelere takılabilir.

- Etkinleştirilmiş giriş devresi izlemeli direnç devre sistemi ve kontakların bağlantısı
- 2,5 mm'ye kadar vida terminalleri

Dimensions

Tip	WM1 WIDERSTANDSMODUL
Tanit. no.	0912101
Uygunluk belgesine göre Ex onayı	einfaches elektrisches Betriebsmittel nach EN60079-14, eine Zulassung ist nicht erforderlich
Mekanik veriler	
IP Derecesi	IP20
Ortam sıcaklığı	-40...+70 °C
Boyutlar	11 x 10 x 150mm
Ağırlık	15 g
Gövde malzemesi	Plastik, Polikarbonat/ABS
Terminal ara kesiti	2,5 mm ²

