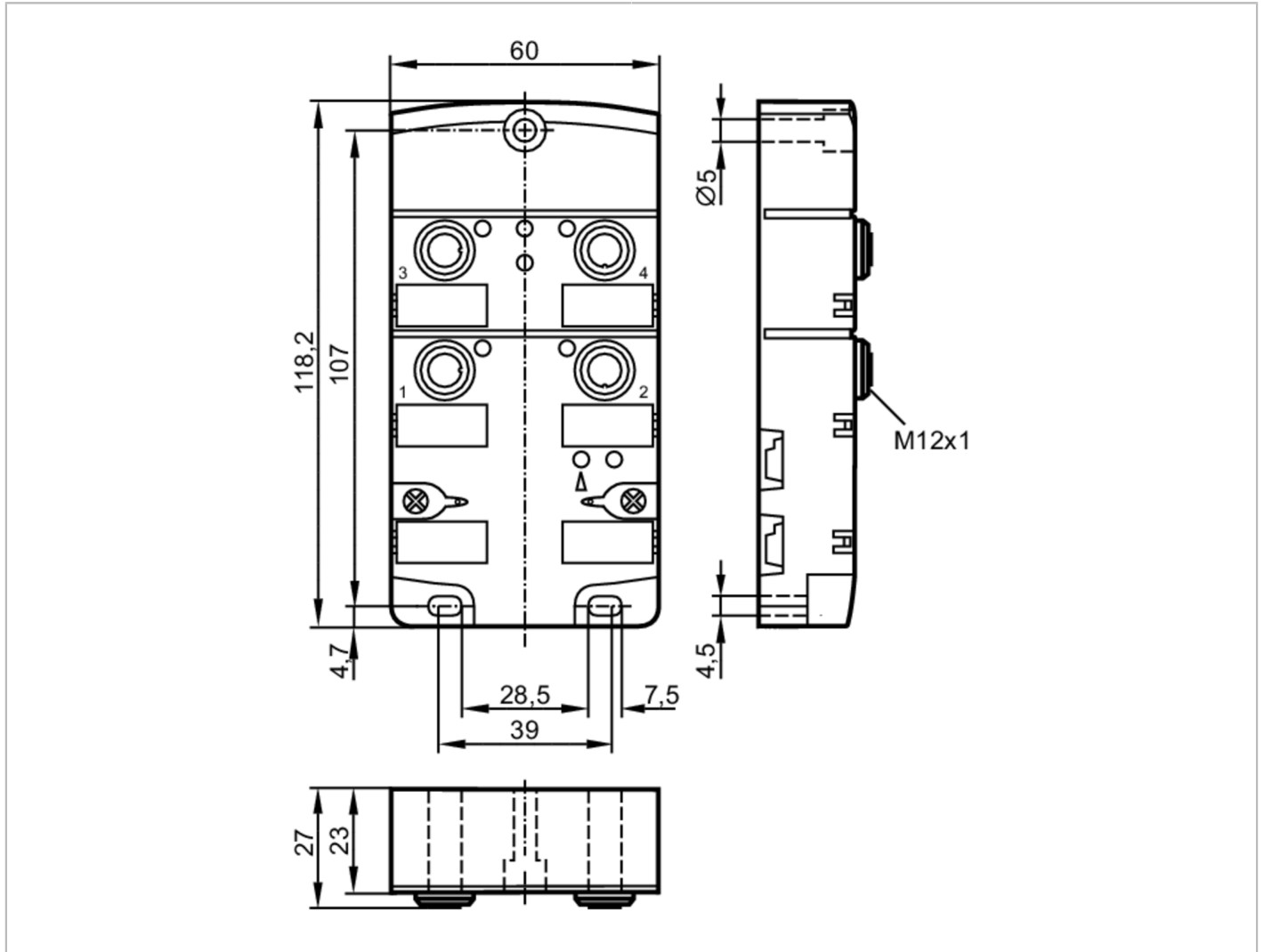


AC2417



AS-i arayüzü CompactLine modülü

CompactModule 4DO T M12



Elektriksel özellikleri

Çalışma gerilimi [V]	26,5...31,6 DC; (cULus için "supply class 2")
AS-i den maks. akım tüketimi [mA]	75
Maks. akım yükü toplamı [A]	4
Ek gerilim kaynağı [V]	15...30 DC; (AUX)
Dahili hata izleme (Watchdog)	evet

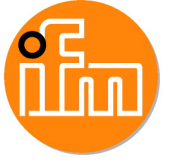
Girişler / Çıkışlar

Giriş ve çıkış sayısı	Dijital çıkışların sayısı: 4
-----------------------	------------------------------

Çıkışlar

Dijital çıkışların sayısı	4
Devre	PNP
Voltaj aralığı DC [V]	15...30; (PELV e uygun)
Çıkış başına maks. yük akımı [mA]	2000; (kullanım kategorisi DC-13 (elektromıknatısların kontrolü): 20 W (IEC 60947-5-1))
Kısa devre koruması	evet
Elektriksel olarak ayrılmış	evet

AC2417



AS-i arayüzü CompactLine modülü

CompactModule 4DO T M12

Çalışma Koşulları					
Çalışma sıcaklığı [°C]	-25...80				
Koruma	IP 67; (yassı kablolar kullanıldığı zaman E7400x / E7401x)				
Testler / Onaylar					
EMC	EN 50295				
UL onayı	Enclosure type Type 1				
AS-i parametreleri					
AS-i Versiyon	2.11; 3.0				
AS-i adresleme	IR-Adresleme mümkün				
Genişletilmiş adresleme modu	hayır				
AS-i Profil	S-8.0.F				
AS-i I/O konfigürasyonu [hex]	8				
AS-i ID kod [hex]	0.F				
AS-i sertifikası	92201				
Veri bitleri	Data bit	D0	D1	D2	D3
	Çıkış	1	2	3	4
	Soket	O-1	O-2	O-3	O-4
	Pin	4	4	4	4
Mekanik özellikleri					
Ağırlık [g]	292,5				
Montaj şekli	AS-i Yassı kablo bağlantılı				
Malzemeler	PA; Soket: Pirinç nikel kaplamalı; alt parçadaki somunlar: Pirinç nikel kaplamalı; O-Ring: FKM; Delici kontaklar: CuSn6 nikel kaplamalı ve kalay kaplamalı				
Gösterge / Kontroller					
Gösterge	Çalışma	LED, yeşil			
	Hata	LED, kırmızı			
	Fonksiyon	LED, sarı			
Aksesuarlar					
Aksesuarlar (Opsiyonel)	Paslanmaz çelik rakor, yüksek mekanik stres durumundaki kurulumlar için , E70402				
Açıklamalar					
Paket miktarı	1 adet				
Elektriksel bağlantı					
Soketli: M12					

AC2417



AS-i arayüzü CompactLine modülü

CompactModule 4DO T M12

	Çıkışlar
3	Harici gerilim AUX -
4	Anahtarlama çıkışı
5	Fonksiyonel topraklama (FE)
1, 2	kullanılmıyor