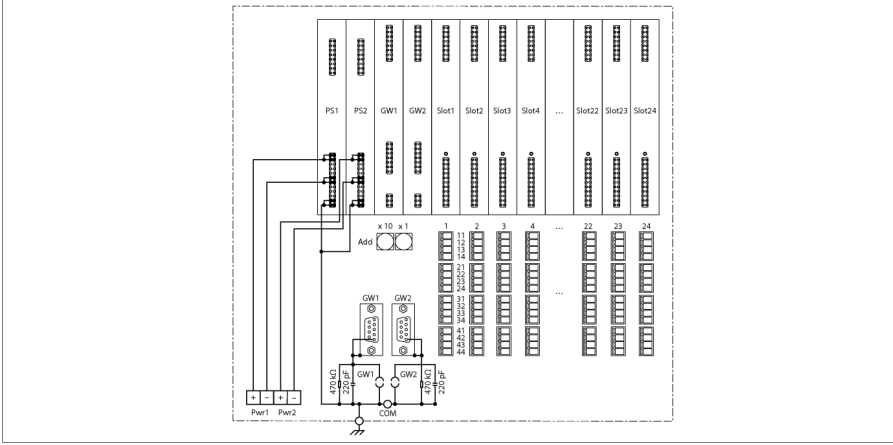


# excom G/Ç sistemi modül rafı, Ex olmayan, 24 modül için MT24-N



Modül rafı MT24-3G, bir arka düzlem ve gerçek raf sisteminden oluşur. 2 ağ geçidini, 2 güç kaynağı modülünü ve 24 I/O modülünü barındırabilir. 192 adete kadar ikili giriş/çıkış veya 96 analog giriş/çıkış, yahut her ikisinin bir karışımı bağlanabilir.

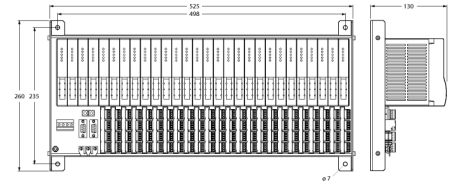
Tüm modüller, veri transferini bölmeksizin, enerji veriliyken takılıp çıkarılabilir. Bu durum gerekenden fazla olan ağ geçitleri ve güç kaynağı modülleri için de geçerlidir.

Modül rafı yalnızca Ex-olmayan alanlarda Ex-olmayan sinyaller için kullanılabilir.

Modül rafı daha iyi istikrar ve koruma sağlayan tel döküm alüminyumdan imal edilmiştir. Duvara montaja uygundur ve sistem kapsamına oturur.

- Maksimum 24 I/O modülü, 2 ağ geçidi ve 2 güç kaynağı modülü için modül rafı
- Sinyal bağlantı seviyesi için terminaller, ek birim olarak mevcuttur

## Dimensions



Tip	MT24-N
Tanit. no.	9100683
Uygunluk belgesine göre Ex onayı	IECEX TUR 21.0012X
Ex approval acc. to conformity certificate	TÜV 21 ATEX 8643 X
Device designation	II 3 G Ex ec IIC T4 Gc
<b>Ekranlar/kontroller</b>	
<b>Slotlar</b>	
DC güç kaynağı	2
Ağ geçidi	2
I/O modülleri	24
Terminal ara kesiti	1,5 mm <sup>2</sup>
Elektrik bağlantısı	Modül başına 4 x 4 kenet
Veri yolu bağlantısı	2 x 9-pin SUB-D
Veri yolu adresi	2 x ondalık kodlu döner anahtar
Gövde malzemesi	Alüminyum sıkma profili
Bağlantı modu	Montaj paneli
IP Derecesi	IP20
Ortam sıcaklığı	-20...+70 °C
Bağıl nem	≤ IEC 60068-2-78 uyarınca 40°C'de %93
Titreşim testi	IEC 60068-2-6 uyarınca
Darbe testi	IEC 60068-2-27 uyarınca
EMC	EN 61326-1 uyarınca Namur NE21 uyarınca
MTTF	1211 yılı SN 29500'e uygun (Ed. 99) 40 °C
Boyutlar	525 x 260 x 130mm
Onaylar	ATEX IECEX CE

**Aksesuarlar**

Tip kodu	İdent no.		Ölçekli çizim
BM-N	6884226	Modül rafı üzerindeki boş slotlar için işlevsiz modül, versiyon N	