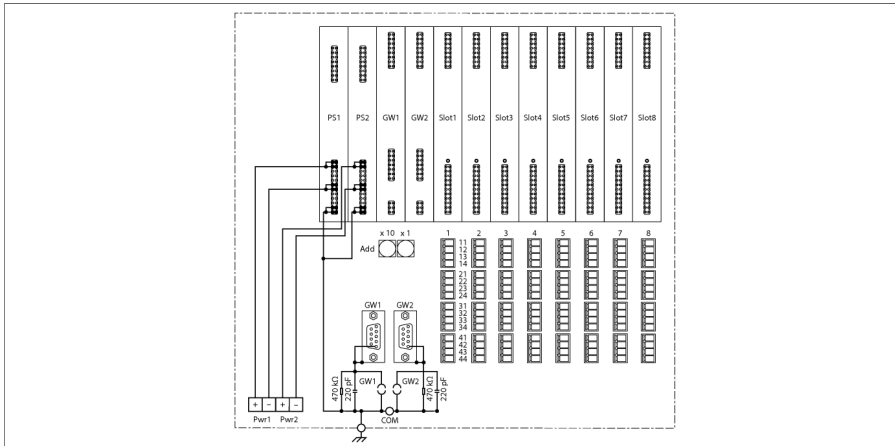


# Sistem excom I/O Rack, zona non-Ex, pentru 8 module MT08-N



Rack-ul MT08-N include partea backplane și sistemul rack. Poate să cuprindă un gateway, o sursă de alimentare precum și 8 module I/O. Pot fi conectate un număr maxim de 64 intrări/ieșiri digitale sau 32 intrări/ieșiri analogice sau o combinație între acestea.

Toate modulele pot fi introduse sau extrase când se află sub tensiune, fără a întrerupe transferul de date. Același lucru se aplică în cazul gateway-urilor redundante și al modulelor de alimentare.

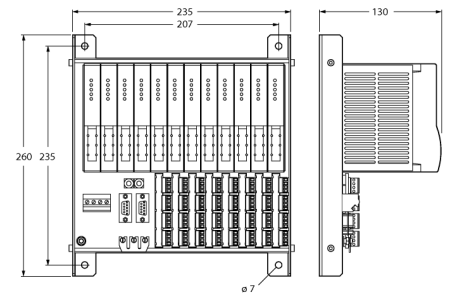
Modulul rack poate fi folosit numai în zone non-Ex pentru semnale fără pericol de explozie.

Rack-ul sistemului este din aluminiu turnat. Asigură o stabilitate și o ecranare crescute. Rack-ul modulelor este adecvat pentru montare pe dulapul de comandă sau în rack.

- Rack pentru max. 8 module I/O, 2 gateway-uri și 2 surse de alimentare
- Terminalele pentru nivel conectare semnal sunt disponibile ca accesorii

Tip	MT08-N
Nr. ID	9100689
Certificare Ex conform certificatului de conformitate	IECEX TUR 21.0012X
Certificare Ex conform certificatului de conformitate	TÜV 21 ATEX 8643 X
Marcare dispozitiv	Ex II 3 G Ex ec IIC T4 Gc
Afișează/controlează	
Sloturi	
Alimentare c.c	2
Gateway	2
Module I/O	8
Secțiunea terminalelor	1,5 mm <sup>2</sup>
Conexiune electrică	4 × 4 cleme per modul
Conectare bus	2 x 9-pini D-SUB
Adresa bus	2 x comutatoare rotative codate zecimal
Materialul carcasei	Aluminiu profil extrudare
Mod de conectare	Placă de montaj
Clasă de protecție	IP20
Temperatura mediului	-20...+70 °C
Umiditate relativă	≤ 93 % la 40 °C conf. IEC 60068-2-78
Test vibrații	Conf. cu IEC 60068-2-6
Test la șocuri mecanice	Conf. cu IEC 60068-2-27
EMC	Conform EN 61326-1 Conform Namur NE21
Dimensiuni	235 x 260 x 130mm
Certificări	ATEX IECEX CE

## Dimensiuni



**Accesorii**

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
BM-N	6884226	Modul dummy pentru sloturi libere din modul rack, versiunea N	