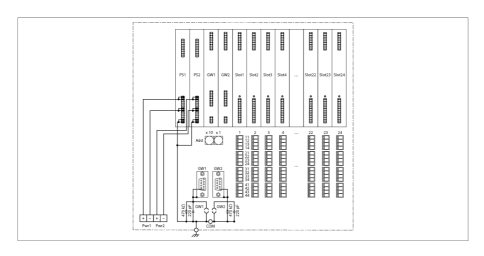


I/O-System excom Nicht-Ex-Modulträger für 24 Module MT24-N





Der Modulträger MT24-N besteht aus einer Backplane und dem eigentlichen Trägersystem. Er dient zur Aufnahme von zwei Gateways, zwei Netzteilen sowie 24 E/A-Modulen. Es können so bis zu 192 binäre Ein-/Ausgänge oder 96 analoge Ein-/Ausgänge bzw. jede Mischform an den Modulträger angeschlossen werden.

Alle Module können im laufenden Betrieb gezogen und gesteckt werden, ohne dass eine Unterbrechung der Datenkommunikation auftritt (Gateways und Netzteile nur bei redundanter Ausführung).

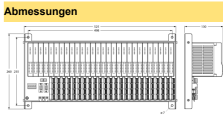
Der Modulträger kann im Nicht-Ex-Bereich sowie in der Zone 2/22 installiert werden und es dürfen nur Nicht-Eigensicher-Signale angeschlosen werden.

Das Trägersystem ist aus einem Aluminium-Stranggussprofil gefertigt. Dadurch werden erhöhte Stabilität und Abschirmung gewährleistet. Der Modulträger ist für die Wandund Gestellmontage geeignet.

- Modulträger zur Aufnahme von bis zu 24 E/A-Modulen, 2 Gateways und 2 Netzteilen
- Die Klemmen für die Signalanschlussebene sind im Zubehör erhältlich



Тур	MT24-N	
ldent-No.	9100683	
Ex-Zulassung gem. KonfBescheinigung	IECEx TUR 21.0012X	
Ex-Zulassung gem. KonfAussage	TÜV 21 ATEX 8643 X	
Kennzeichnung des Gerätes	□ II 3 G Ex ec IIC T4 Gc	
Remize Ciliung des Gerales	W II 3 G EX ec IIC 14 GC	
Steckplätze		
DC-Netzteil	2	
Gateway	2	
I/O-Module	24	
Anschlussquerschnitt	1.5 mm²	
Elektrischer Anschluss	are Medul 4 v 4 Klemmen	
Busanschluss	pro Modul 4 x 4 Klemmen	
	2 x 9-pol. SUB-D	
Busadresse	2 x dezimal codierte Drehschalter	
Gehäusewerkstoff	Aluminium-Stranggussprofil	
Befestigungsart	Montageplatte	
Schutzart	IP20	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	≤ 93 % bei 40 °C gem. IEC 60068-2-78	
Schwingungsprüfung	gemäß IEC 60068-2-6	
Schockprüfung	gemäß IEC 60068-2-27	
EMV	gem. EN 61326-1	
	gem. NAMUR NE21	
MTTF	1211 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Abmessungen	525 x 260 x 130 mm	
Zulgggungen	ATEX	
Zulassungen	· ·· - · ·	
	cFMus	
	cFM	
	IECEx	
	CE	





Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BM-N	6884226	Blindmodul für nicht benutzte Steckplätze im Modulträger, Version N	106