

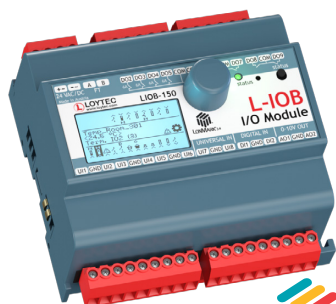
LIQB-FT I/Oモジュール

LIQB-150/151/152/153/154 V2

BACnet
✓ CEA-709
KNX

Modbus
M-Bus
OPC

データシート番号: #89071424



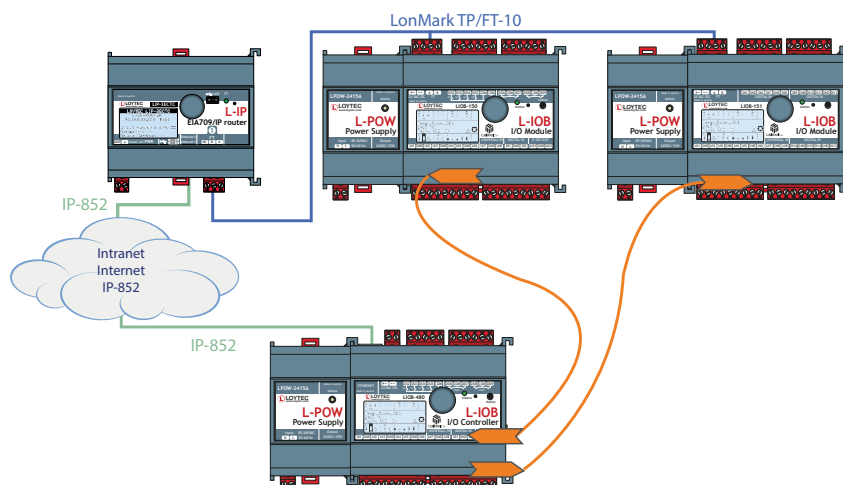
LIQB-15xモジュールはLonMark認証済み。TP/FT-10を介してLonMarkベースのシステムにおいて通信します。最大512個のアドレステーブルエントリ (ECSモード) が提供され、バインディングの制限事項はありません。

LIQB-FTモード

LIQB-15xモジュールは手動のローカルオペレーションによってLIQB-FTモードに切り替えることが可能です。LIQB-FTモードでは、LIQB-15xモジュールはプラグアンドプレイにより物理的な入出力でL-INXオートメーションサーバおよびL-ROCルームコントローラの入出力を拡張します。

ローカルオペレーションとオーバーライド

すべてのL-IOB IOモジュールは、手動でのローカルオペレーションのためのバックライト付きのLCDディスプレイ (128×64) とジョグダイヤルをサポートしています。デバイスやデータポイントの情報はテキスト形式や図示記号で表示されます。



機能

- 物理的な入力と出力をサポートする IOモジュール
- LonMark TP/FT-10チャンネルでのインテグレーションのためのSNVTベースのインターフェース
- LonMark認証
- ジョグダイヤルによる手動操作
- バックライト付きの128x64グラフィックディスプレイ
- デバイスの状態やデータポイントに関する平文および記号による情報へのローカルアクセス
- CEA-709およびISO/IEC 14908-2規格に準拠 (LonMarkシステム)
- LIOB-FTを介してL-INXオートメーションサーバまたはL-ROCルームコントローラに接続
- L-INXおよびL-ROCによるデバイス設定への自動的インテグレーション
- 追加のソフトウェアを必要としない簡易なデバイス交換
- LonMarkシステムでのデバイス設定のためのLNSプラグイン

共通仕様	
寸法 (mm)	107 x 100 x 75 (L x W x H), DIM015, DIM016, DIM017
インストール	DIN 43880, EN 50022に準拠したDINレール取付
動作条件	0 °C ~ 50 °C、10 ~ 90 % RH、結露なきこと、保護等級: IP40、IP20(端子部)
電源	24 VDC / 24 VAC ± 10 % via L-INX, L-ROC, L-POW or LIQB-A2/A4 via LIQB-Connect
インターフェース	1 x LonMark TP/FT-10 or LIQB-FT

LIQB-FT I/Oモジュール (LIQB-15x) 仕様					
型式	LIQB-150	LIQB-151	LIQB-152	LIQB-153	LIQB-154
消費電力	1.7 W 2.6 W (Relays on)	1.7 W	1.7 W 2.7 W (Relays on)	1.7 W 2.5 W (Relays on)	1.7 W 2.6 W (Relays on)
ユニバーサル入力 (UI)	8	8	6	6	7
デジタル入力 (DI)	2	12	-	-	-
アナログ出力 (AO)	2	-	6	6	4
デジタル出力 (DO)	8 (4 x Relay 6 A, 4 x Triac 0.5 A)	-	8 (8 x Relay 6 A)	5 (4 x Relay 16 A*, 1 x Relay 6 A)	7 (5 x Relay 6 A, 2 x Triac 0.5 A)
デジタル出力仕様	詳しくは、L-IOB条末尾の「LOYTECデバイスの一般入出力仕様」を参照してください。				
差圧センサー	-	-	-	-	± 500 Pa

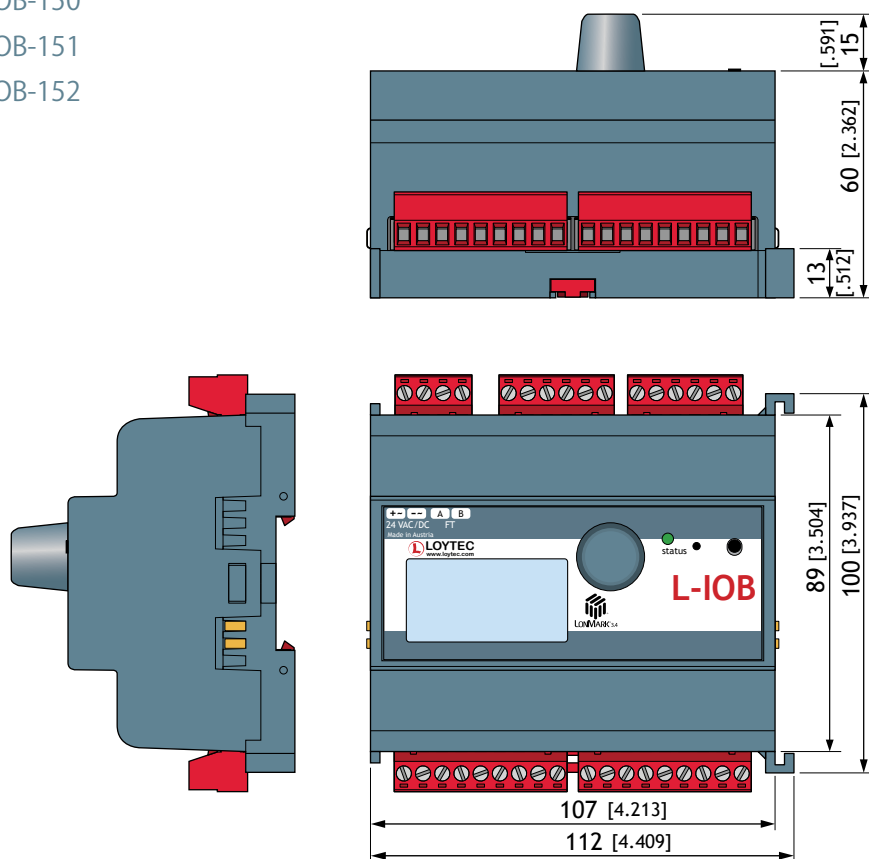
リソース上限	
Network variables (NVs)	Fixed static NV interface
Address table entries	512 (non-ECS mode: 15)

注文番号	製品内容
LIQB-150	LIQB-FT I/Oモジュール: 8 UI、2 DI、2 AO、8 DO (4 x リレー 6 A、4 x トライアック 0.5 A)
LIQB-151	LIQB-FT I/Oモジュール: 8 UI、12 DI
LIQB-152	LIQB-FT I/Oモジュール: 6 UI、6 AO、8 DO (8 x リレー 6 A)
LIQB-153	LIQB-FT I/Oモジュール: 6 UI、6 AO、5 DO (4 x リレー 16 A、1 x リレー 6 A)
LIQB-154	LIQB-FT I/Oモジュール: 7 UI、4 AO、7 DO (5 x リレー 6 A、2 x トライアック 0.5 A)、圧力センサー
LPOW-2415A	LIQB-Connect電源ユニット、24 V DC、15 W
LPOW-2415B	電源コネクタ付き電源ユニット、24 V DC、15 W
L-TEMP2	外気温センサー (NTC10K)、L-IOB汎用入力使用

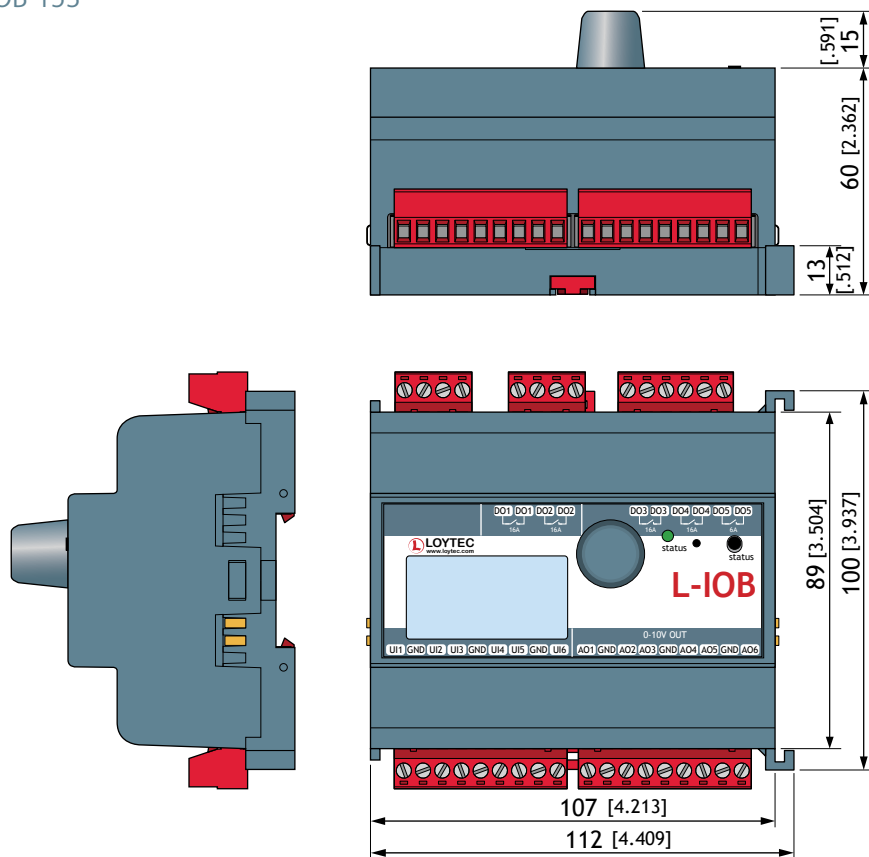
* UL: 8 A

デバイスの寸法 (mmおよび[インチ])

DIM015 LIOB-150
LIOB-151
LIOB-152

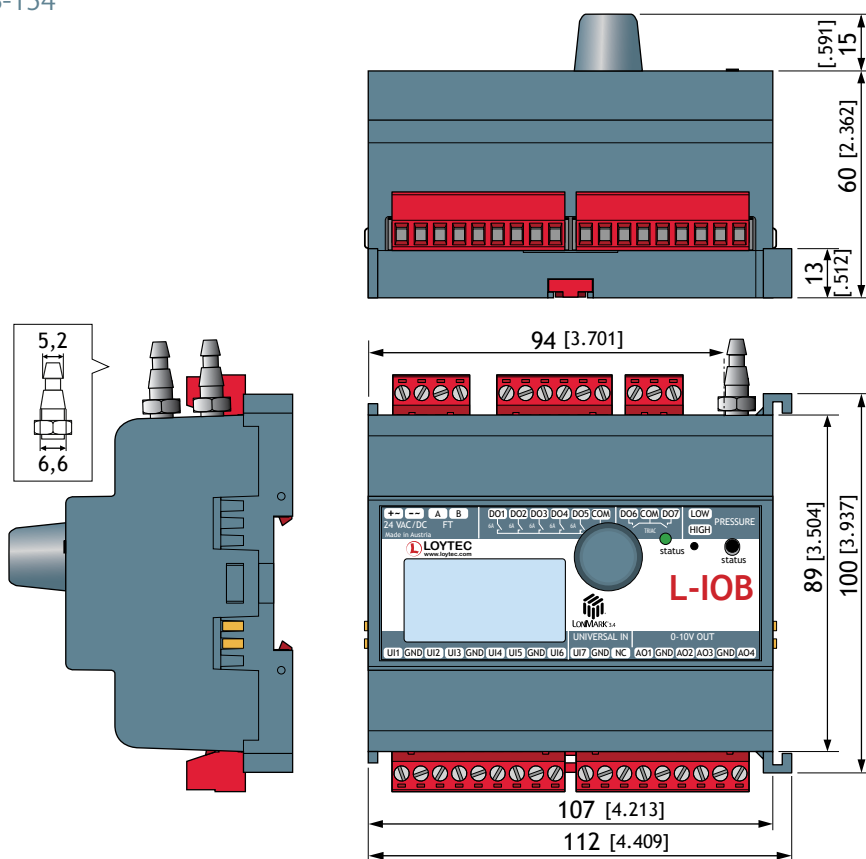


DIM016 LIOB-153



デバイスの寸法 (mmおよび[インチ])

DIM017 LIOB-154



LOYTEC社の製品は継続的に開発が進められています。したがって、LOYTECは事前通知なしに随時、技術仕様を変更する権利を有します。最新データシートのダウンロードはwww.loytec.comからダウンロードできます。