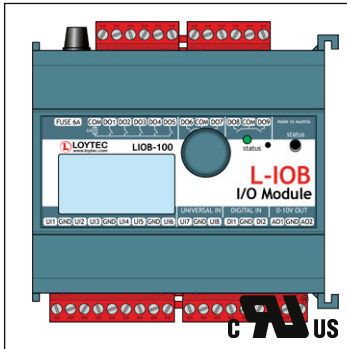


LIQB-CONNECT I/O MODULEN

100/101/102/103/110/112 V2

L-IOB
I/O REGELAARS



LIQB 10x / 11x I/O-modulen zijn fysieke uitbreidingmodulen van L-INX-automationsserver, L-ROC-ruimteregelaars en LIQB-586/587/588/589 I/O-regelaars. Er zijn verschillende LIQB-modulen, welke zich in de samenstelling van de in- en uitgangen onderscheiden.

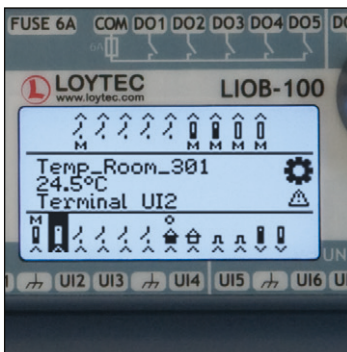
LIQB-Connect

Deze LIQB 10 x / 11x I/O-modulen worden via de aan de zijkant uitgevoerde contacten (LIQB-connect) met de L-INX, LROC of

LIQB-586/587/588/589 verbonden en aaneengeschakeld. L-INX, L-ROC en LIQB-586/588/589 herkennen automatisch welke LIQB-10x/11x I/O module aangesloten is, respectievelijk welke datapunten beschikbaar zijn.

Lokale bediening

Alle L-IOB I/O-modulen beschikken over een display met backlight en een handbediening door middel van een draai/drukknop. Apparaat- en data-informaties worden in tekst en met symbolen weergegeven.



Technische data

- Afmeting L x B x H..... zie tabel
- Aansluitspanning 24 VDC / 24 VAC ±10 % via L-INX, L-ROC, L-POW of LIQB-A2 via LIQB-connect
- Vermogen zie tabel
- Bedrijfstemperatuur 0 °C - 50 °C, 10-90 % rH, niet condenserend
- Beschermingsgraad..... IP40 behuizing, IP20 schroefklemmen
- Montage..... DIN-rail
- Display grafisch 128 x 64 met backlight
- Handbediening draai-/drukknop
- Interfaces..... 1 x LIQB connect



Type	LIQB-100	LIQB-101	LIQB-102	LIQB-103	LIQB-110	LIQB-112
Afmeting	107 x 100 x 75 mm					159 x 100 x 75 mm
Energieverbruik	1,7W 2,6 W (alle relais op)	1,7W	1,7W 2,7 W (alle relais op)	1,7W 2,5 W (alle relais op)	2,5 W	2,5 W + 0,5 W per Oxx (max. 6 W)
Universele ingang (UI)	8	8	6	6	-	
Digitale ingang (DI)	2	16	-	-	-	
Analoge uitgang (AO)	2	-	6	6	-	
Digitale uitgang (DO)	4 triacs 0,5 A 5 relais 6A	-	8 relais 6A	5 relais 16A	-	
Universele I/O	-	-	-	-	20	40*

Maximaal 4 modulen aaneengeschakeld, of met een 4-draadsverbinding tot op 50 m aan te sluiten

*O29-O40 zijn intern met IO29-IO40 verbonden en bieden parallel aan de 0-10 V uitgangen extra 4-20 mA uitgangen

Type	Beschrijving	Productgr.	Artikelnr.
LIQB-100	LIQB-connect I/O module: 8 UI, 2 DI, 2 AO, 9 DO (4 x 0,5 A triac, 5 x relais 6 A)	7001	70011170
LIQB-101	LIQB-connect I/O module: 8 UI, 16 DI	7001	70011180
LIQB-102	LIQB-connect I/O module: 6 UI, 6 AO, 8 DO (relais 6 A)	7001	70011190
LIQB-103	LIQB-connect I/O module: 6 UI, 6 AO, 5 DO (4 x relais 16 A)	7001	70011200
LIQB-110	LIQB-connect I/O module: 20 universele I/O	7000	70002830
LIQB-112	LIQB-connect I/O module: 40 universele I/O	7000	70002835
LIQB-A2	L-IOB- adapter, tbv opdelen LIQB-connect modulen	7001	70011380
LIQB-A4	L-IOB adapter 4 voor het splitsen en aansluiten van de LIQB-connectbus met 4-RJ45 netwerkkabel	7001	70011385
LIQB-A5	L-IOB adapter 5 voor het afsluiten van de LIQB-connectbus	7001	70011386
LPOW-2415A	LIQB-connectvoeding 24 VDC, 15 W	7000	70001315
LPOW-2415B	voeding met externe spanningsuitgang 24 VDC, 15 W	7000	70001310
LPOW-2460B	voeding met externe spanningsuitgang 24 VDC, 60 W	7000	70002430
LTEMP2	externe temperatuursensor (10kΩ NTC) voor L-IOB universele ingang	7001	70011390